



## Referentiemodel Zaken

onderdeel van de GEMeentelijke Model Architectuur (GEMMA)

versie 0.9 november 2008



EGEM i-teams  
Postbus 84011  
2508 AA Den Haag  
tel: 070 - 888 78 01  
Fax: 070 - 888 78 88  
E-mail: [info@egem.nl](mailto:info@egem.nl)  
Internet: [www.egem.nl](http://www.egem.nl)

## Voorwoord

Voor u ligt de concept-versie van het Referentiemodel Zaken. Deze versie is bedoeld ter review door geïnteresseerden. Reacties zijn van harte welkom. Voor vragen, suggesties of opmerkingen kunt u contact opnemen met ons. Zie de contactgegevens op de voorgaande pagina.

Deze rapportage is het voorlopige eindresultaat van een werkgroep onder verantwoordelijkheid van EGEM i-teams. De werkgroep bestond uit de volgende vertegenwoordigers:

- Charley Beekhuizen (gemeente Den Haag)
- Arnold Berkhout (gemeente Alkmaar)
- Timo ten Cate (Spécialité)
- Corné Dekker (GovUnited)
- Kees Duijvelaar (VNG)
- Hans Goutier (ICTU–Kenniscentrum)
- Ben de Jong (gemeente Amstelveen)
- Arjan Kloosterboer (EGEM i-teams; opsteller rapportage)
- Magda van Noordenburg (EGEM i-teams; werkgroepvoorzitter)
- Elbert Raadsen (ICTU–Kenniscentrum)
- Erik Vos (gemeente Haarlemmermeer)
- Paul Wouters (EGEM i-teams, werkgroepsecretaris).

## Leeswijzer

[tekst wordt later toegevoegd]

## Samenvatting

[tekst wordt later toegevoegd]

## Inhoudsopgave

<b>1. Inleiding .....</b>	<b>7</b>
<b>2. Afbakening.....</b>	<b>9</b>
2.1. Inleiding .....	9
2.2. Objectenmodel.....	10
<b>3. De soorten van objecten van registratie .....</b>	<b>14</b>
3.1. Besluit .....	17
3.2. Besluittype .....	18
3.3. Betrokkene.....	19
3.4. Document .....	20
3.5. Documenttype.....	22
3.6. Medewerker .....	23
3.7. Organisatorische eenheid.....	24
3.8. Rol .....	25
3.9. Status.....	27
3.10. Statustype.....	28
3.11. Zaak.....	29
3.12. Zaakdocument .....	31
3.13. Zaakobject .....	32
3.14. Zaaktype .....	33
<b>4. Beschrijving van de attributen en relaties .....</b>	<b>34</b>
4.1. Besluit .....	40
4.2. Besluittype .....	49
4.3. Betrokkene.....	55
4.4. Document .....	57
4.5. Documenttype.....	72
4.6. Medewerker .....	77
4.7. Organisatorische eenheid.....	88
4.8. Rol .....	98
4.9. Status.....	112
4.10. Statustype.....	116
4.11. Zaak.....	121
4.12. Zaakdocument .....	147
4.13. Zaakobject .....	151
4.14. Zaaktype .....	152

## 1. Inleiding

In 2004 is door de Vereniging van Nederlandse Gemeenten (VNG) het Gemeentelijk Functioneel Ontwerp Zaken (GFO Zaken) uitgebracht. Daarmee werd een standaard gezet voor de centrale beschikbaarheid van basis- en sleutelgegevens over een zaak en het centraal kunnen ontsluiten van een zaak: “een samenhangende hoeveelheid werk met een gedefinieerde aanleiding en een gedefinieerd resultaat, waarvan kwaliteit en doorlooptijd bewaakt moeten worden.” Het GFO Zaken is in de daarop volgende jaren door een toenemend aantal gemeenten en leveranciers benut bij het verbeteren van de dienstverlening aan burgers en bedrijven.

In 2007 is door EGEM i-teams versie 1.0 van het Referentiemodel Stelsel van Gemeentelijke Basisgegevens (RSGB) opgeleverd. Hierin worden de landelijke basisregistraties ‘vertaalt’ naar het model van de gegevenshuishouding van meervoudig gebruikte gegevens bij de gemeentelijke taakuitoefening.

Zaken en basisregistraties zijn aan elkaar gerelateerd. In elke (gegevens)catalogus van een basisregistratie is een hoofdstuk opgenomen met gebeurtenissen, zoals het verlenen van een bouwvergunning, die aanleiding geven tot wijzigingen in die basisregistratie. De activiteiten die een gemeente uitvoert om de gebeurtenis te behandelen of daaraan vooraf gaan, vormen gezamenlijk een zaak, bijvoorbeeld het behandelen van een bouwaanvraag. Een mutatie in een basisregistratie mag alleen doorgevoerd worden op basis van een besluit, zoals een bouwvergunning. Een dergelijk besluit is gegoten in de vorm van een document dat gedurende de zaak geproduceerd wordt.

Hieruit kwam de behoefte voort het GFO Zaken en het RSGB te verbinden. Dit hebben we in de periode december 2007 – oktober 2008 gerealiseerd in een werkgroep met ervaringsdeskundigen uit het gemeentelijk domein onder leiding van EGEM i-teams. Het heeft tevens geleid tot een actualisatie van het GFO Zaken met als belangrijkste toevoeging het ‘document’, Het resultaat is het voorliggende Referentiemodel Zaken.

Het model specificeert de gegevens en hun samenhang die gemeenten, daarmee samenwerkende organisaties en hun klanten minimaal nodig hebben om voldoende op de hoogte te zijn van lopende en afgeronde zaken. Het draagt bij aan:

- het verbeteren van de dienstverlening aan de burger,
- het ondersteunen van elektronische dienstverlening,
- de verbetering van de bedrijfsvoering van de gemeente,
- betere mogelijkheden tot handhaving, en
- betere mogelijkheden voor het opstellen van de politieke agenda, het volgen van de uitvoering daarvan en het verantwoorden van resultaten in het kader van het dualisme.

Het Referentiemodel Zaken is onderdeel van de Gemeentelijke Model Architectuur (GEMMA) van EGEM i-teams. De inhoud is in lijn met de Nederlandse OverheidsReferentieArchitectuur (NORA).

Als werkgroep zijn we begonnen met het inventariseren van vraagpunten, kritiek, verandervoorstellen, verbeterpunten en dergelijke bij het GFO Zaken, de zgn. issues. Hierbij hebben we ook leveranciers van zaakfunctionaliteit betrokken. In meerdere werkgroepbijeenkomsten hebben we deze issues bediscussieerd en hebben we het GFO Zaken geleidelijk getransformeerd tot het Referentiemodel Zaken. Tot slot hebben we een review van de conceptversie gehouden onder [...].

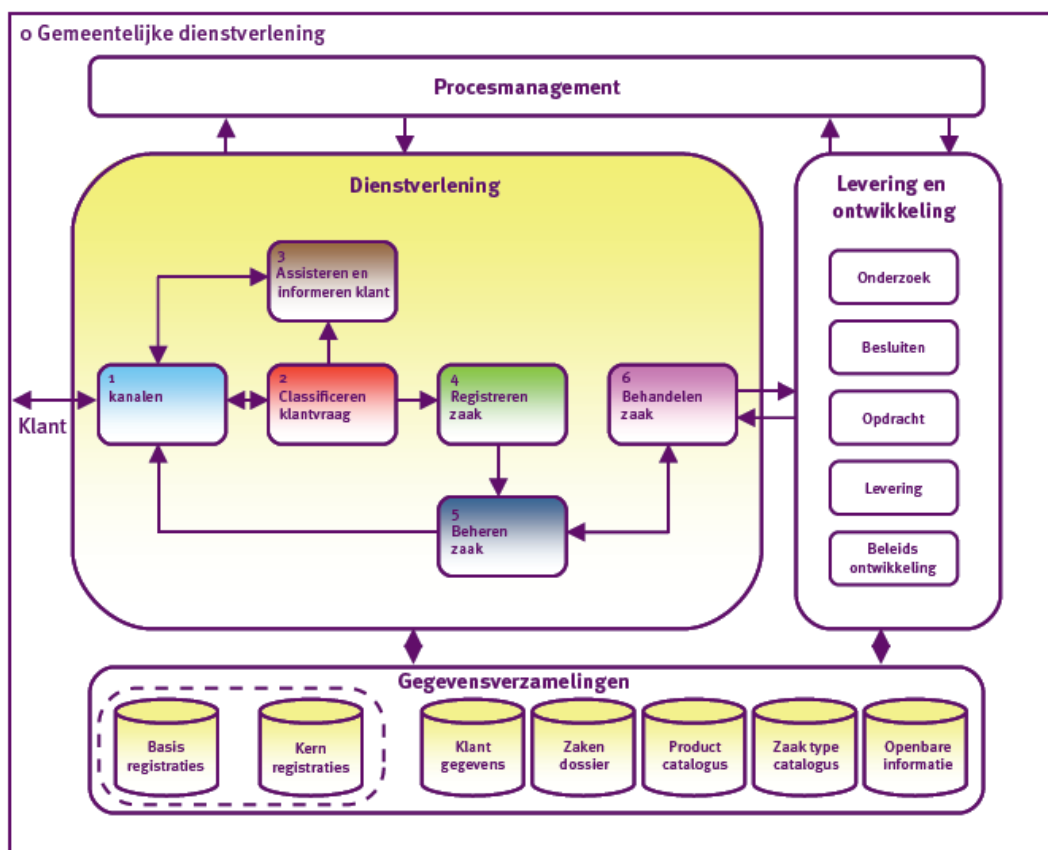
In hoofdstuk 2 gaan we allereerst in op het werkingsgebied van het voorliggende model en op de afbakening die we daarbinnen gekozen hebben (par. 2.1). Vervolgens schetsen we het model op hoofdlijnen (par. 2.2).

Het model is opgebouwd uit objecttypen en hun attribuut- en relatiesoorten. In hoofdstuk 3 specificeren we de objecttypen en in hoofdstuk 4 per objecttype de attribuut- en relatiesoorten. [separate rapportage Implementatiehandreiking]

## 2. Afbakening

### 2.1. Inleiding

Door EGEM i-teams is in 2006 het “Architectuur Model Gemeentelijke E-Dienstverlening” uitgebracht. Daarin zijn de besturingsprocessen voor de gemeentelijke dienstverlening uitgewerkt in onderstaand overzichtsschema.



Het Referentiemodel Zaken richten we vooral op de Dienstverlening-subprocessen 'Registreren zaak' en 'Beheren zaak'. Voor andere (sub)processen zijn standaarden ontwikkeld of in ontwikkeling, zoals een Producten- en DienstenCatalogus, e-Formulieren en het RSGB (voor het hoofdproces Gegevensverzamelingen). Evident is de benodigde samenhang tussen deze standaarden waarop we in het voorliggende referentiemodel zoveel mogelijk inspelen.

Het Architectuurmodel Dienstverlening zegt over de genoemde subprocessen het volgende:

- **Registreren zaak**: Indien de vraag is geclassificeerd als een verzoek om afhandeling van een zaak, wordt hiertoe een Zaak geregistreerd. Dit registratieproces houdt in, dat wordt beoordeeld of er voldoende informatie voorhanden is om de Zaak in behandeling te nemen. Tevens wordt een initiële toewijzing van een Zaaktype uitgevoerd d.m.v. de Zaaktype catalogus. Vervolgens wordt de geregistreerde Zaak in beheer genomen door het proces Beheren Zaak.
- **Beheren zaak**: dit proces is primair verantwoordelijk voor het sturen en bewaken van de uitvoering van de Zaak. Hiertoe worden alle relevante Zaken regelmatig beoordeeld op geschiktheid voor het uitvoeren van een processtep in de totale Zaakafhandeling. Zaken, die zich hiervoor classificeren worden actief gemaakt en doorgestuurd naar Behandelen

zaak. Behandelen Zaak is verantwoordelijk voor de terugmelding van statusinformatie aan Beheren Zaak. Beheren Zaak kan deze statusinformatie beschikbaar maken aan de klant (via het proces Kanalen) en aan de interne organisatie (Behandelen Zaak). Een belangrijke rol is weggelegd voor Beheren Zaak in het bewaken van termijnen. Een zaak, die tijdelijk niet voor continuering in aanmerking komt, moet zijn voorzien van een termijn, waarop er uiterlijk wel gecontinueerd moet worden. Zaken, waarvan de termijn is verstreken, worden opnieuw aangeboden aan Behandelen Zaak.

Hierbij maken we twee kanttekeningen. Ten eerste, het dienstverleningsmodel richt zich op externe klanten van de gemeente (en daarmee samenwerkende organisaties). Het Referentiemodel Zaken richten we ook op interne klanten: medewerkers met een vraag die geclassificeerd wordt als een verzoek om afhandeling van een zaak. Dat kan gaan van het verzoek tot opheffing van een computerstoring tot [... iets groots ...]. Ten tweede, de bovengenoemde afbakening tot twee subprocessen kan de indruk wekken dat we het referentiemodel niet richten op het subproces 'Behandelen zaak'. Dit is ten dele waar. Met het referentiemodel standaardiseren we wel de generieke gegevens over de behandeling van een zaak (zaakkenmerken, betrokkenen, documenten, voortgang) maar niet de processpecifieke informatie. Deze verschilt immers per zaaktype. Evenmin modelleren we gegevens die wenselijk zijn voor het sturen van behandelaars van zaken op eenduidige afhandeling daarvan. Voor het model cq. de informatievoorziening over zaken is alleen de uitkomst van deze vorm van sturing relevant.

Samengevat verwoorden we de gekozen afbakening als volgt:

- Het adequaat kunnen informeren van betrokkenen bij, en geïnteresseerden in een zaak. Dit loopt van ex- en interne initiatoren van een zaak via medebehandelaars daarvan en belangstellenden in de publicatie van de zaak of het resultaat daarvan tot management dat behoefte heeft aan sturingsinformatie.
- Het (ook achteraf) kunnen verantwoorden van de zaak, zowel inhoudelijk (is de zaak goed afgehandeld) als qua proces (is de zaak op de juiste wijze afgehandeld), en desgewenst kunnen reconstrueren van de (behandeling van de) zaak.

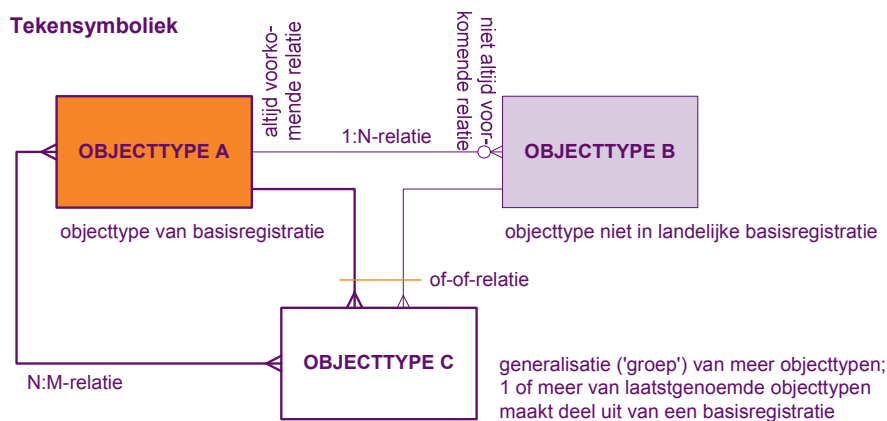
## 2.2. Objectenmodel

In deze paragraaf lichten we het objectenmodel toe. Het model op hoofdlijnen is weergegeven in de samenvatting. Op de laatste pagina van deze paragraaf ziet u het model in detail gevisualiseerd.

We modelleren alleen de actuele situatie. De behoefte aan historie specificeren we met de desbetreffende metagegevens.

### Tekenwijze

We brengen een objecttype in beeld met een rechthoek. De naam van het objecttype is in de rechthoek vermeld. In een oranje vlak staan de objecttypen die deel uitmaken van enige (catalogus van een) basisregistratie (A).



EGEM heeft de andere objecttypen toegevoegd. Een witte rechthoek visualiseert een objecttype dat uit meerdere andere objecttypen is samengesteld. Dit is een zogenaamde generalisatie van objecttypen. Laatstgenoemde objecttypen zijn op hun beurt specialisaties van het gegeneraliseerde objecttype. Een gegeneraliseerd objecttype heeft een 'vet' kader (C) als één of meer van de specialisaties daarvan deel uitmaken van enige (catalogus van een) basisregistratie. In een blauw vlak staan de objecttypen die geen generalisaties zijn van andere objecttypen en geen deel uitmaken van enige (catalogus van een) basisregistratie (B).

Tussen de objecttypen brengen we de drie soorten relaties als volgt in beeld: een 1:1-relatie (een lijn), een 1:N-relatie (een lijn met één 'harkje') en een N:M-relatie (een lijn met twee 'harkjes'). Een relatie die deel uitmaakt van enige (catalogus van een) basisregistratie is 'vetter' gevisualiseerd dan relaties waarvoor dit niet geldt: de relaties die EGEM heeft toegevoegd. Een relatie veronderstelt dat een object van het ene objecttype altijd gerelateerd is aan dat van het andere objecttype. Wanneer dit niet het geval hoeft te zijn, dan ziet u dat aan het open rondje aan het uiteinde van de relatie(lijn). In het voorbeeld: een object van objecttype B is altijd gerelateerd aan een object van objecttype A, maar andersom hoeft dat niet het geval te zijn. Met een of-of-relatie tenslotte bedoelen we dat een object van – in dit geval – objecttype C een relatie kent met een object van één van beide gerelateerde objecttypen, hier objecttype A of B.

### **Toelichting**

Centraal in het referentiemodel staat het begrip ZAAK. Een ZAAK is "een samenhangende hoeveelheid werk met een welgedefinieerde aanleiding en een welgedefinieerd eindresultaat, waarvan kwaliteit en doorlooptijd bewaakt moet worden". Een ZAAK zoals deze door een initiator is 'aangevraagd', behandelen we desgewenst als meerdere min of meer onafhankelijke 'deelzaken'. Elke deelzaak is op zich weer een ZAAK. Deze relateren we aan de 'hoofdzaak': de ZAAK zoals die geïnitieerd is.

Kenmerken van groepen vergelijkbare zaken leggen we vast met het ZAAKTYPE.

Elke zaak heeft 'ergens betrekking op'. Dit modelleren we met de relatie naar ZAAKOBJECT als het een object van een type uit het RSGB betreft. Zo niet, dan leggen we dit vast met zaakgegevens. Soms heeft de ene zaak betrekking op een andere zaak, wat we modelleren met de relatie 'ZAAK betreft andere ZAAK'. Denk bijvoorbeeld aan een bezwaar of beroep dat naar aanleiding van een beschikking wordt ingediend en dat als een separate zaak wordt afgehandeld.

Een ZAAK wordt geïnitieerd door een BETROKKENE. Dit kan een externe persoon of bedrijf zijn: NATUURLIJK PERSOON, NIET NATUURLIJK PERSOON of VESTIGING. Ook kan het initiatief voor de ZAAK binnen de zaakbehandelende organisatie(s) liggen: ORGANISATORISCHE EENHEID of MEDEWERKER. De belangrijkste ROL van beide laatstgenoemde objecttypen is evenwel het behandelen van zaken. Met de relatie van ORGANISATORISCHE EENHEID naar VESTIGING geven we aan op welke locatie zich de ORGANISATORISCHE EENHEID van de zaakbehandelende organisatie bevindt.

Het initiëren van zaken is één van de ROLlen van een BETROKKENE. In het algemeen betreft ROL de taken, rechten en/of verplichtingen die een specifieke BETROKKENE heeft ten aanzien van een specifieke ZAAK.

Een zaak doorloopt een aantal STATUSsen. Een STATUS geeft aan in welke toestand een zaak zich bevindt. De STATUS maakt het mogelijk de voortgang van de zaak op hoofdlijnen te volgen. Wat de hoofdlijnen zijn wordt in belangrijke mate bepaald vanuit de belangen van de initiator van de zaak. Deze is veelal geïnteresseerd in mijlpalen, niet in de diverse stappen die

de behandelende organisatie(s) moet zetten om de zaak af te handelen. Daarnaast kan de STATUS gebruikt worden voor het genereren van management informatie.

Een zaak heeft in de loop van de tijd meerdere statussen: de achtereenvolgens bereikte mijlpalen. De STATUS is niet bedoeld om de behandeling van de zaak te plannen. Deze planning volgt uit de STATUSTYPE bij de ZAAK.

Een STATUS wordt altijd gezet door een BETROKKENE in zijn of haar ROL bij de ZAAK.

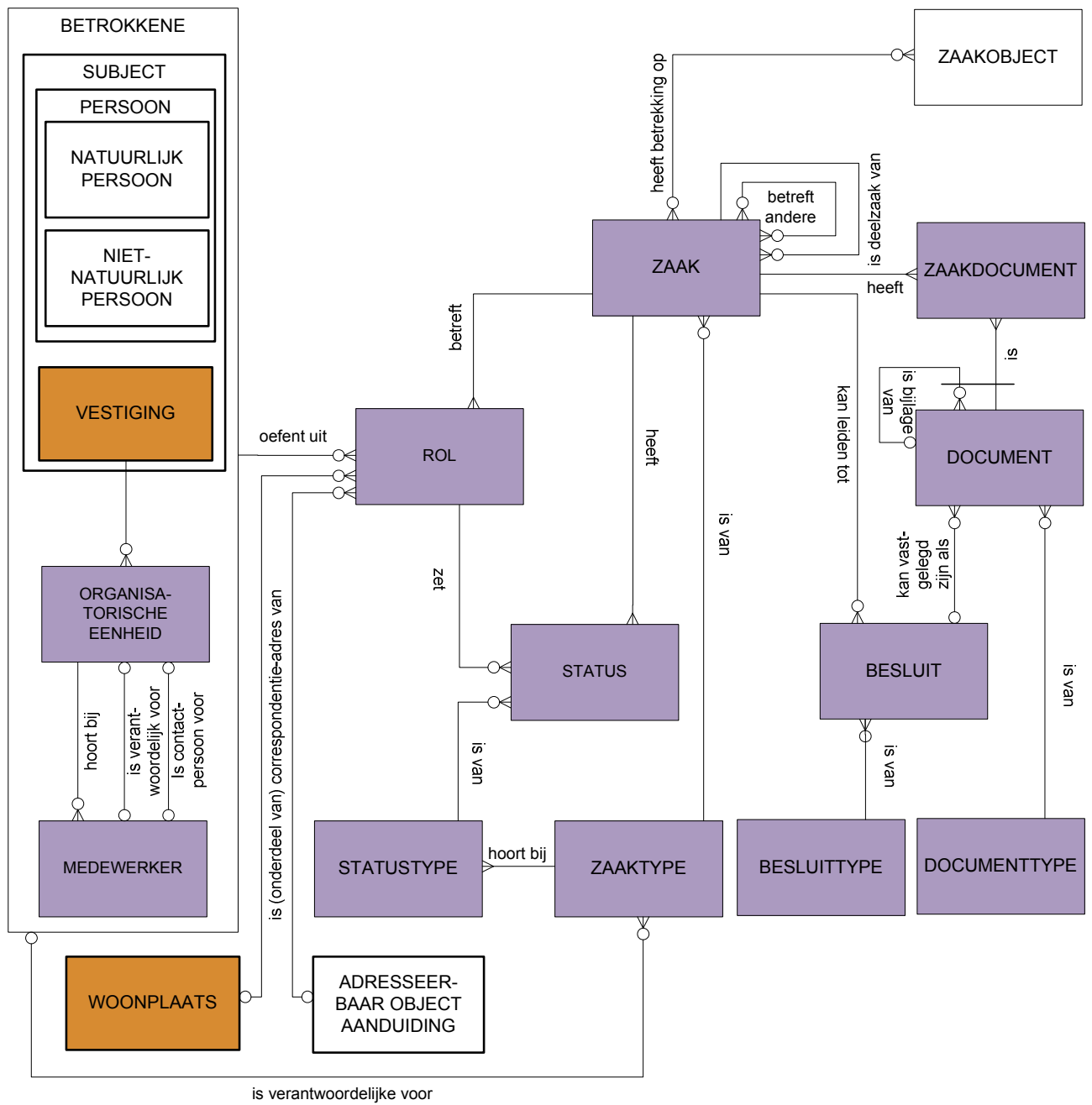
De uitkomst van de zaak kan bij de zaak zelf worden vastgelegd. Mogelijke uitkomsten zijn dat de aanvraag is toegekend, dat de zaak is ingetrokken door de aanvrager of dat de zaak niet ontvankelijk is verklaard. Een zaak leidt in veel gevallen tot één of meer BESLUITen. Kenmerken van groepen vergelijkbare BESLUITen leggen we vast met het BESLUITTYPE. Een besluit wordt veelal schriftelijk vastgelegd maar dit is niet noodzakelijk. Vandaar de optionele relatie naar DOCUMENT.

Vormt een besluit veelal het eind van een zaak, een ander document vormt de start van een zaak. Meerdere documenten kunnen gedurende de behandeling relevant zijn voor een zaak. Omgekeerd kan een document relevant zijn voor meerdere zaken. De relatie tussen ZAAK en DOCUMENT modelleren we dan ook via ZAAKDOCUMENT.

Een document dat door bijvoorbeeld de initiator van een zaak als één document wordt beschouwd, kan feitelijk uit meerdere documenten bestaan. Een dergelijke set documenten beschouwen we als een 'hoofddocument' met bijlagen (tevens zijnde documenten). Het hoofddocument relateren we aan de zaak, de bijlage-documenten relateren we aan het hoofddocument.

Kenmerken van groepen vergelijkbare DOCUMENTen leggen we vast met het DOCUMENTTYPE.

## Referentiemodel Zaken in schema



### 3. De soorten van objecten van registratie

In dit hoofdstuk specificeren we de onderscheiden objecttypen op dezelfde wijze als in het RSGB. De objecttypen worden naar de volgende aspecten gespecificeerd.

<b>Naam objecttype</b>	De naam van het objecttype zoals gespecificeerd in de catalogus van de desbetreffende basisregistratie dan wel, indien het een door EGEM toegevoegd objecttype betreft, de door EGEM vastgestelde naam van het objecttype.
<b>Herkomst objecttype</b>	De basisregistratie in wiens catalogus het objecttype is gespecificeerd (oftewel de basisregistratie waar het objecttype deel van uitmaakt). Deze specificatie is toegevoegd t.o.v. de basisregistratie-catalogus aangezien het hier niet om een basisregistratie gaat maar wel duidelijk moet zijn in welke basisregistratie het objecttype voorkomt (indien van toepassing).
<b>(Code objecttype)</b>	De door de desbetreffende basisregistratiehouder aan het objecttype toegekende uniek code. Deze wordt hier niet vermeld aangezien deze gespecificeerd is in de desbetreffende catalogus. Voor door EGEM toegevoegde objecttypen is vooralsnog afgezien van het specificeren van deze code.
<b>(Afkorting objecttype)</b>	De door de desbetreffende basisregistratiehouder gehanteerde afkorting van de naam van het objecttype. Deze wordt hier niet vermeld aangezien deze gespecificeerd is in de desbetreffende catalogus. Voor door EGEM toegevoegde objecttypen is vooralsnog afgezien van het specificeren van deze afkorting.
<b>Definitie objecttype</b>	De beschrijving van de betekenis van het objecttype zoals gespecificeerd in de catalogus van de desbetreffende basisregistratie dan wel, indien het een door EGEM toegevoegd objecttype betreft, de door EGEM vastgestelde definitie van het objecttype.
<b>Herkomst definitie objecttype</b>	Voor objecttypen die deel uitmaken van een basisregistratie is de definitie hieruit overgenomen. De herkomst van de definitie wordt dan ook alleen vermeld indien het een door EGEM toegevoegd objecttype betreft.
<b>Datum opname objecttype</b>	De datum waarop het objecttype is opgenomen in het RSGB.
<b>Toelichting objecttype</b>	Voor objecttypen die deel uitmaken van een basisregistratie betreft dit de daarin opgenomen toelichting. De toelichting wordt dan ook alleen gegeven indien het een door EGEM toegevoegd objecttype betreft dan wel indien een toelichting nodig is, aanvullend op de toelichting in de desbetreffende catalogus.
<b>(Relatie met semantische kern)</b>	De door de desbetreffende basisregistratiehouder gehanteerde beschrijving van de wijze waarop het objecttype in relatie staat tot de semantische kern van het stelsel van basisregistraties. Deze wordt hier niet vermeld aangezien deze gespecificeerd is in de desbetreffende catalogus. Voor door EGEM toegevoegde objecttypen is vooralsnog afgezien van het specificeren van deze relatie.

<b>Unieke aanduiding objecttype</b>	Voor objecttypen die deel uitmaken van een basisregistratie betreft dit de wijze waarop daarin voorkomende objecten (van dit type) uniek in de registratie worden aangeduid. Deze aanduiding wordt dan ook alleen vermeld indien het een door EGEM toegevoegd objecttype betreft.						
<b>(Identificatie objecttype)</b>	De door de desbetreffende basisregistratiehouder gehanteerde vermelding door middel van welke aan het object zelf waarneembare eigenschappen deze uniek kan worden aangeduid ('wanneer is sprake van één exemplaar?'). Deze wordt hier niet vermeld aangezien deze gespecificeerd is in de desbetreffende catalogus. Voor door EGEM toegevoegde objecttypen is vooralsnog afgezien van deze vermelding.						
<b>Populatie objecttype</b>	Voor objecttypen die deel uitmaken van een basisregistratie betreft dit de beschrijving van de exemplaren van het gedefinieerde objecttype die in de desbetreffende basisregistratie voorhanden zijn. Deze beschrijving wordt dan ook alleen gegeven indien het een door EGEM toegevoegd objecttype betreft.						
<b>Kwaliteitsbegrip objecttype</b>	Voor objecttypen die deel uitmaken van een basisregistratie betreft dit de waarborgen voor de juistheid van de in de registratie opgenomen objecten van het desbetreffende type. Deze beschrijving wordt dan ook alleen gegeven indien het een door EGEM toegevoegd objecttype betreft.						
<b>Overzicht attributen</b>	<table><tr><th><i>Code</i></th><th><i>Gegevensnaam</i></th><th><i>Herkomst</i></th></tr><tr><td colspan="3"><p>Hier worden de attribuutsoorten gespecificeerd die behoren tot het desbetreffende objecttype. In afwijking van hetgeen in de basisregistratiecatalogi gebruikelijk is, worden de attribuutsoorten gespecificeerd van het objecttype en niet van een daarop te baseren bericht. 'Relatie-attribuutsoorten' komen dan ook niet voor; de desbetreffende relaties worden onder de attribuutsoorten gespecificeerd. Attribuutsoorten kunnen deel uit maken van een zgn. attribuutgroep. De tot een dergelijke groep behorende attribuutsoorten zijn inspringend vermeld. Een attribuutsoort kan gespecificeerd zijn bij het desbetreffende objecttype in de desbetreffende catalogus dan wel door EGEM toegevoegd zijn. In het eerste geval is de attribuutsoortcode opgenomen, voor zover dit gespecificeerd is in de desbetreffende catalogus. In de kolom 'Herkomst' is aangegeven in welke basisregistratiecatalogus dit attribuutsoort is gespecificeerd (indien van toepassing). Indien hier een basisregistratiecatalogus vermeld wordt terwijl het objecttype niet afkomstig is van dezelfde basisregistratie, dan betreft het een generalisatie van andere objecttypen en is de attribuutsoort van toepassing op alle laatstgenoemde objecttypen (de zgn. specialisaties waaronder het objecttype in de basisregistratie waarbij de attribuutsoort hoort) en derhalve bij het eerstgenoemde objecttype (de generalisatie van de andere objecttypen) gemodelleerd.</p><p>Een bijzondere situatie doet zich voor indien het objecttype een generalisatie is van andere objecttypen dan wel dat het een specialisatie betreft van een ander objecttype. Bij het eerstgenoemde objecttype worden de attribuutsoorten gespecificeerd die van toepassing zijn op alle specialisaties daarvan. Bij het andere objecttype worden om redenen van semantiek cq. leesbaarheid tevens genoemd de attribuutsoorten die behoren tot de generalisatie van dit objecttype.</p><p>De attribuutsoorten worden nader gespecificeerd in hoofdstuk 2.</p></td></tr></table>	<i>Code</i>	<i>Gegevensnaam</i>	<i>Herkomst</i>	<p>Hier worden de attribuutsoorten gespecificeerd die behoren tot het desbetreffende objecttype. In afwijking van hetgeen in de basisregistratiecatalogi gebruikelijk is, worden de attribuutsoorten gespecificeerd van het objecttype en niet van een daarop te baseren bericht. 'Relatie-attribuutsoorten' komen dan ook niet voor; de desbetreffende relaties worden onder de attribuutsoorten gespecificeerd. Attribuutsoorten kunnen deel uit maken van een zgn. attribuutgroep. De tot een dergelijke groep behorende attribuutsoorten zijn inspringend vermeld. Een attribuutsoort kan gespecificeerd zijn bij het desbetreffende objecttype in de desbetreffende catalogus dan wel door EGEM toegevoegd zijn. In het eerste geval is de attribuutsoortcode opgenomen, voor zover dit gespecificeerd is in de desbetreffende catalogus. In de kolom 'Herkomst' is aangegeven in welke basisregistratiecatalogus dit attribuutsoort is gespecificeerd (indien van toepassing). Indien hier een basisregistratiecatalogus vermeld wordt terwijl het objecttype niet afkomstig is van dezelfde basisregistratie, dan betreft het een generalisatie van andere objecttypen en is de attribuutsoort van toepassing op alle laatstgenoemde objecttypen (de zgn. specialisaties waaronder het objecttype in de basisregistratie waarbij de attribuutsoort hoort) en derhalve bij het eerstgenoemde objecttype (de generalisatie van de andere objecttypen) gemodelleerd.</p> <p>Een bijzondere situatie doet zich voor indien het objecttype een generalisatie is van andere objecttypen dan wel dat het een specialisatie betreft van een ander objecttype. Bij het eerstgenoemde objecttype worden de attribuutsoorten gespecificeerd die van toepassing zijn op alle specialisaties daarvan. Bij het andere objecttype worden om redenen van semantiek cq. leesbaarheid tevens genoemd de attribuutsoorten die behoren tot de generalisatie van dit objecttype.</p> <p>De attribuutsoorten worden nader gespecificeerd in hoofdstuk 2.</p>		
<i>Code</i>	<i>Gegevensnaam</i>	<i>Herkomst</i>					
<p>Hier worden de attribuutsoorten gespecificeerd die behoren tot het desbetreffende objecttype. In afwijking van hetgeen in de basisregistratiecatalogi gebruikelijk is, worden de attribuutsoorten gespecificeerd van het objecttype en niet van een daarop te baseren bericht. 'Relatie-attribuutsoorten' komen dan ook niet voor; de desbetreffende relaties worden onder de attribuutsoorten gespecificeerd. Attribuutsoorten kunnen deel uit maken van een zgn. attribuutgroep. De tot een dergelijke groep behorende attribuutsoorten zijn inspringend vermeld. Een attribuutsoort kan gespecificeerd zijn bij het desbetreffende objecttype in de desbetreffende catalogus dan wel door EGEM toegevoegd zijn. In het eerste geval is de attribuutsoortcode opgenomen, voor zover dit gespecificeerd is in de desbetreffende catalogus. In de kolom 'Herkomst' is aangegeven in welke basisregistratiecatalogus dit attribuutsoort is gespecificeerd (indien van toepassing). Indien hier een basisregistratiecatalogus vermeld wordt terwijl het objecttype niet afkomstig is van dezelfde basisregistratie, dan betreft het een generalisatie van andere objecttypen en is de attribuutsoort van toepassing op alle laatstgenoemde objecttypen (de zgn. specialisaties waaronder het objecttype in de basisregistratie waarbij de attribuutsoort hoort) en derhalve bij het eerstgenoemde objecttype (de generalisatie van de andere objecttypen) gemodelleerd.</p> <p>Een bijzondere situatie doet zich voor indien het objecttype een generalisatie is van andere objecttypen dan wel dat het een specialisatie betreft van een ander objecttype. Bij het eerstgenoemde objecttype worden de attribuutsoorten gespecificeerd die van toepassing zijn op alle specialisaties daarvan. Bij het andere objecttype worden om redenen van semantiek cq. leesbaarheid tevens genoemd de attribuutsoorten die behoren tot de generalisatie van dit objecttype.</p> <p>De attribuutsoorten worden nader gespecificeerd in hoofdstuk 2.</p>							

## Overzicht relaties

### *Relatiennaam incl. gerelateerd objecttype*

### *Herkomst*

In afwijking van hetgeen in de basisregistratiecatalogi gebruikelijk is, worden hier de relaties gespecificeerd die het desbetreffende objecttype heeft met andere objecttypen. Naar analogie van de specificatie van attribuutsoorten worden bij specialisaties van objecttypen tevens de relaties genoemd die behoren tot de generalisatie van dit objecttype.

De relatiesoorten worden nader gespecificeerd in hoofdstuk 2.

De tussen haken vermelde specificaties zijn derhalve niet opgenomen. Bij een objecttype dat deel uit maakt van een basisregistratie worden slechts een beperkt aantal specificaties opgenomen met het oog op de onderhoudbaarheid van het model. Voor de niet vermelde specificaties wordt verwezen naar de specificatie van het objecttype in de catalogus van de desbetreffende basisregistratie.

### 3.1. Besluit

Naam objecttype	BESLUIT																																
Herkomst objecttype	EGEM																																
Definitie objecttype	Een na overweging of beraadslaging vastgestelde beslissing, al dan niet van een bestuursorgaan en inhoudende een publiekrechtelijke rechtshandeling, voor een individueel of concreet geval.																																
Herkomst definitie objecttype	EGEM op basis van de BESCHIKKING in het GFO Zaken																																
Datum opname objecttype	1 juni 2008																																
Toelichting objecttype	<p>In het GFO Zaken kwam het objecttype BESCHIKKING voor. Aangezien dit een deelverzameling is van BESLUIT en er ook andere besluiten zijn dan beschikkingen, hanteren we hier de term 'besluit'. Het gaat hierbij niet alleen om besluiten van bestuursorganen maar ook om andere besluiten, zoals bijvoorbeeld genomen op interne zaken.</p> <p>Een besluit wordt veelal schriftelijk vastgelegd maar dit is niet noodzakelijk. Vandaar de 0:1-relatie naar DOCUMENT. Een besluit komt wel altijd voort uit een zaak.</p> <p>Indien een BESLUIT een beschikking betreft, is er sprake van een beschikkinghouder, bijvoorbeeld degene aan wie de vergunning verleend is. Dit is één van de betrokkenen met een van toepassing zijnde rol bij de zaak waartoe het besluit behoort.</p>																																
Unieke aanduiding objecttype	Besluitidentificatie																																
Populatie objecttype	Alle besluiten die het (tussen)resultaat zijn van zaken waarvoor de zaakbehandelende organisatie(s) het zaakgericht werken heeft ingericht.																																
Kwaliteitsbegrip objecttype																																	
Overzicht attributen	<table><tr><th>Code</th><th>Gegevensnaam</th><th>Herkomst</th></tr><tr><td>0014</td><td>Besluitidentificatie</td><td>GFO Zaken</td></tr><tr><td>0004</td><td>Besluitdatum</td><td>GFO Zaken</td></tr><tr><td>0003</td><td>Besluittoelichting</td><td>GFO Zaken</td></tr><tr><td>0008</td><td>Ingangsdatum</td><td>GFO Zaken</td></tr><tr><td>0009</td><td>Vervaldatum</td><td>GFO Zaken</td></tr><tr><td></td><td>Vervalreden</td><td>EGEM</td></tr><tr><td>0013</td><td>Publicatiedatum</td><td>GFO Zaken</td></tr><tr><td>0015</td><td>Verzenddatum</td><td>GFO Zaken</td></tr><tr><td></td><td>Uiterlijke reactiedatum</td><td>EGEM</td></tr></table>	Code	Gegevensnaam	Herkomst	0014	Besluitidentificatie	GFO Zaken	0004	Besluitdatum	GFO Zaken	0003	Besluittoelichting	GFO Zaken	0008	Ingangsdatum	GFO Zaken	0009	Vervaldatum	GFO Zaken		Vervalreden	EGEM	0013	Publicatiedatum	GFO Zaken	0015	Verzenddatum	GFO Zaken		Uiterlijke reactiedatum	EGEM		
Code	Gegevensnaam	Herkomst																															
0014	Besluitidentificatie	GFO Zaken																															
0004	Besluitdatum	GFO Zaken																															
0003	Besluittoelichting	GFO Zaken																															
0008	Ingangsdatum	GFO Zaken																															
0009	Vervaldatum	GFO Zaken																															
	Vervalreden	EGEM																															
0013	Publicatiedatum	GFO Zaken																															
0015	Verzenddatum	GFO Zaken																															
	Uiterlijke reactiedatum	EGEM																															
Overzicht relaties	<table><tr><th>Relatiennaam incl. gerelateerd objecttype</th><th>Herkomst</th></tr><tr><td>is uitkomst van ZAAK</td><td>GFO Zaken</td></tr><tr><td>kan vastgelegd zijn als DOCUMENT</td><td>EGEM</td></tr><tr><td>is van BESLUITTYPE</td><td>EGEM</td></tr></table>	Relatiennaam incl. gerelateerd objecttype	Herkomst	is uitkomst van ZAAK	GFO Zaken	kan vastgelegd zijn als DOCUMENT	EGEM	is van BESLUITTYPE	EGEM																								
Relatiennaam incl. gerelateerd objecttype	Herkomst																																
is uitkomst van ZAAK	GFO Zaken																																
kan vastgelegd zijn als DOCUMENT	EGEM																																
is van BESLUITTYPE	EGEM																																

## 3.2. Besluittype

<b>Naam objecttype</b>	BESLUITTYPE		
<b>Herkomst objecttype</b>	EGEM		
<b>Definitie objecttype</b>	Generieke aanduiding van de aard van een besluit		
<b>Herkomst definitie objecttype</b>	EGEM		
<b>Datum opname objecttype</b>	1 juni 2008		
<b>Toelichting objecttype</b>	Het betreft de indeling of groepering van besluiten naar hun aard, zoals bouwvergunning, ontheffing geluidhinder en monumentensubsidie		
<b>Unieke aanduiding objecttype</b>	Besluittype-omschrijving		
<b>Populatie objecttype</b>	Alle besluittypen van de besluiten die het resultaat kunnen zijn van het zaakgericht werken van de behandelende organisatie(s).		
<b>Kwaliteitsbegrip objecttype</b>			
<b>Overzicht attributen</b>	<i>Code</i>	<i>Gegevensnaam</i>	<i>Herkomst</i>
	0002	Besluittype-omschrijving	GFO Zaken
		Besluittype-omschrijving generiek	EGEM
		Besluitcategorie	EGEM
		Reactietermijn	EGEM
		Publicatie-indicatie	EGEM
		Publicatietekst	EGEM
		Publicatietermijn	EGEM
<b>Overzicht relaties</b>	<i>Relatiennaam incl. gerelateerd objecttype</i>		<i>Herkomst</i>
	heeft BESLUITen		EGEM

### 3.3. Betrokkene

<b>Naam objecttype</b>	BETROKKENE		
<b>Herkomst objecttype</b>	EGEM		
<b>Definitie objecttype</b>	Een SUBJECT, zijnde een NATUURLIJK PERSOON, NIET-NATUURLIJK PERSOON of VESTIGING, ORGANISATORISCHE EENHEID (binnen een vestiging van de zaak-behandelende niet-natuurlijk persoon), of MEDEWERKER (van die organisatorische eenheid) die een rol kan spelen bij een ZAAK.		
<b>Herkomst definitie objecttype</b>	EGEM		
<b>Datum opname objecttype</b>	1 juni 2008		
<b>Toelichting objecttype</b>	<p>Het gaat hier om de verzameling van mogelijke betrokkenen bij zaken: natuurlijke personen in hun hoedanigheid als burger dwz. niet als medewerker van de zaakbehandelende organisatie(s), niet-natuurlijke personen, vestigingen daarvan waaronder de vestigingen van de zaakbehandelende organisatie(s), organisatorische eenheden van de zaakbehandelende organisatie(s) en medewerkers binnen die organisatorische eenheden.</p> <p>Grofweg bestaat dit uit twee groepen: enerzijds burgers en bedrijven die zaken initiëren en belanghebbende zijn bij zaken en anderzijds de organisatorische eenheden en medewerkers van de zaakbehandelende organisatie(s). Evenwel, ook een medewerker van de zaakbehandelende organisatie(s) kan een zaak initiëren, met name als het gaat om 'interne' zaken zoals [voorbeeld].</p> <p>Indien een medewerker van een vestiging die geen deel uit maakt van een zaakbehandelende organisatie, een zaak initieert (bijvoorbeeld een medewerker van een willekeurig bedrijf die een vergunning aanvraagt) dan is de betrokkene die vestiging, dus niet de medewerker daarvan. Desbetreffende medewerkergegevens kunnen eventueel wel geregistreerd worden als contactgegevens bij de rol die die vestiging speelt in die zaak.</p> <p>BETROKKENE heeft zelf geen attribuutsoorten, maar alleen één relatiesoort en meerdere specialisaties van het objecttype ('subtypes' zoals NATUURLIJK PERSOON). De attribuutsoorten bevinden zich bij die specialisaties.</p> <p>NB. De betrokkene kwam ook voor in het GFO Zaken 2004 maar had daar een andere betekenis. Alleen de naam is overgenomen.</p>		
<b>Unieke aanduiding objecttype</b>	Zie de unieke aanduidingen van de specialisaties die van dit objecttype deel uit maken.		
<b>Populatie objecttype</b>			
<b>Kwaliteitsbegrip objecttype</b>			
<b>Overzicht attributen</b>	<i>Code</i>	<i>Gegevensnaam</i>	<i>Herkomst</i>
<b>Overzicht relaties</b>	<i>Relatiennaam incl. gerelateerd objecttype</i>		<i>Herkomst</i>
	oefent uit ROL		EGEM
	is verantwoordelijke voor ZAAKTYPE		EGEM/GFO

### 3.4. Document

<b>Naam objecttype</b>	DOCUMENT
<b>Herkomst objecttype</b>	EGEM
<b>Definitie objecttype</b>	Geheel van gegevens met een eigen identiteit ongeacht zijn vorm, met de bijbehorende metadata ontvangen of opgemaakt door een natuurlijke en/of rechtspersoon bij de uitvoering van taken.
<b>Herkomst definitie objecttype</b>	EGEM, op basis van NEN 2082
<b>Datum opname objecttype</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting objecttype</b>	<p>Een document kan van alles zijn, ongeacht aard en vorm: een tekstverwerkingsdocument, een papieren brief, een webpagina, een landkaart, een foto, een geluidsopname, een dataset, een blog, etcetera. DOCUMENT heeft een N:M-relatie naar ZAAK waarmee we aangeven dat een document relevant kan zijn voor meer dan één zaak. Dit modelleren we via het objecttype ZAAKDOCUMENT. Dit is bijvoorbeeld het geval bij zgn. samengestelde brieven: één brief waarin meerdere zaken aanhangig gemaakt worden zoals een verzoek en een klacht. Een ander voorbeeld is een aanvraag in het kader van de Wabo waarin om meerdere vergunningen wordt verzocht.</p> <p>Door documenten te registreren en aan een zaak te relateren wordt het archief bij/van de zaak opgebouwd; alle documenten bij een zaak vormen tezamen met de zaakenmerken het zaakdossier. Het zaakdossier modelleren we dus niet als apart objecttype.</p> <p>We hebben er voor gekozen om documenten niet te modelleren indien zij niet aan een zaak gekoppeld worden d.w.z. niet tot een zaak leiden. Dergelijke documenten zijn klaarblijkelijk zodanig onbelangrijk dat zij niet archiefwaardig zijn.</p> <p>Een document dat door bijvoorbeeld de initiator van een zaak als één document wordt beschouwd, kan feitelijk uit meerdere documenten bestaan. Bijvoorbeeld de aanvraag van een bouwvergunning die kan bestaan uit het aanvraagformulier, een bouwtekening en een sterkteberekening. Een dergelijke set documenten beschouwen we als een 'hoofddocument' met bijlagen (tevens zijnde documenten). Het hoofddocument relateren we aan de zaak, de bijlage-documenten relateren we aan het hoofddocument. De uitzonderlijke gevallen modelleren we niet waarin een document bijlage is bij meer dan één hoofddocument of waarin een bijlage relevant is voor meerdere zaken. In degelijke gevallen raden wij aan hetzelfde document meerder malen te registreren, telkens bij een andere zaak of hoofddocument.</p> <p>Documenten, vooral die van de zaakbehandelende organisatie, worden soms gewijzigd of in opeenvolgende conceptversies vervaardigd. Het is uit oogpunt van verantwoording van belang de diverse documentversies te kennen. Hiertoe is bij de meeste van de attribuuttypen van DOCUMENT zowel materiële als formele historie als 'Ja' gedeclareerd. Dit impliceert dat voor deze attributen de waarden in de diverse versies van een document opgevraagd kunnen worden.</p>
<b>Unieke aanduiding objecttype</b>	Documentidentificatie

**Populatie objecttype**

Alle documenten die op enigerlei wijze relevant zijn voor het tot een goed einde brengen van een zaak. Een document is in dit kader relevant indien:

- het door een behandelaar van de zaak gedeeld wordt met andere betrokkenen bij de zaak (de ondergrens; een document wat het persoonlijke domein van de behandelaar van een zaak niet verlaat wordt in dit kader niet relevant geacht),
- het van belang is voor voor de inhoudelijke verantwoording (is de zaak goed afgehandeld), procesverantwoording (is de zaak op de juiste wijze afgehandeld) en/of reconstructie van de zaak, en/of
- bewaard moet worden om te voldoen aan wettelijke en/of administratieve eisen en/of maatschappelijke behoeften.

**Kwaliteitsbegrip objecttype****Overzicht attributen**

<i>Code</i>	<i>Gegevensnaam</i>	<i>Herkomst</i>
	Documentidentificatie	Dublin Core
	Documentcreatiedatum	Dublin Core
	Documentontvangstdatum	EGEM
	Documenttitel	Dublin Core
	Documentbeschrijving	Dublin Core
	Documentformaat	Dublin Core
	Documenttaal	Dublin Core
	Documentversie	EGEM
	Documentstatus	EGEM
	Document verzenddatum	EGEM
	Vertrouwelijk aanduiding	EGEM
	Documentauteur	Dublin Core
	Documentinhoud	EGEM

**Overzicht relaties**

<i>Relatiennaam incl. gerelateerd objecttype</i>	<i>Herkomst</i>
is van DOCUMENTTYPE	EGEM
betreft ZAAKDOCUMENTen	EGEM
kan vastlegging zijn van BESLUIT	EGEM
is bijlage van DOCUMENT	EGEM

### 3.5. Documenttype

<b>Naam objecttype</b>	DOCUMENTTYPE		
<b>Herkomst objecttype</b>	EGEM		
<b>Definitie objecttype</b>	Generieke aanduiding van de aard van een DOCUMENT		
<b>Herkomst definitie objecttype</b>	EGEM		
<b>Datum opname objecttype</b>	1 juni 2008		
<b>Toelichting objecttype</b>			
<b>Unieke aanduiding objecttype</b>	Documenttype-omschrijving		
<b>Populatie objecttype</b>			
<b>Kwaliteitsbegrip objecttype</b>			
<b>Overzicht attributen</b>	<i>Code</i>	<i>Gegevensnaam</i>	<i>Herkomst</i>
		Documenttype-omschrijving	Dublin Core
		Documenttype-omschrijving generiek	EGEM
		Documentcategorie	Dublin Core
		Documenttypetrefwoord	EGEM
<b>Overzicht relaties</b>	<i>Relatiennaam incl. gerelateerd objecttype</i>		<i>Herkomst</i>
	Heeft DOCUMENTen		EGEM

### 3.6. Medewerker

<b>Naam objecttype</b>	MEDEWERKER		
<b>Herkomst objecttype</b>	GFO Zaken 2004		
<b>Definitie objecttype</b>	Een medewerker van de organisatie die zaken behandelt uit hoofde van zijn of haar functie binnen een ORGANISATORISCHE EENHEID.		
<b>Herkomst definitie objecttype</b>	EGEM op basis van het GFO Zaken 2004		
<b>Datum opname objecttype</b>	1 juni 2008		
<b>Toelichting objecttype</b>	<p>Alleen medewerkers van organisatorische eenheden van de organisatie(s) die zaken behandelt, worden hier bedoeld. Dus niet medewerkers van andere organisaties zoals de externe initiatoren van zaken. Overigens kan een dergelijke medewerker wel (interne) zaken initiëren.</p> <p>We beperken ons tot het aangeven welke medewerker betrokken is bij een zaak en welke gegevens van die medewerker vanuit het oogpunt van een zaak relevant zijn.</p> <p>In de hier toegepaste modellering heeft een medewerker slechts één functie en behoort hij/zij bij slechts één organisatorische eenheid. Dat betekent dat een medewerker die meerdere functies heeft en/of voor of bij meer dan één organisatorische eenheid werkt, meerdere keren kan voorkomen, met op onderdelen verschillende gegevenswaarden, zoals functie.</p>		
<b>Unieke aanduiding objecttype</b>	Combinatie van de unieke aanduiding van de gerelateerde ORGANISATORISCHE EENHEID met de Medewerkeridentificatie en de Functie		
<b>Populatie objecttype</b>	Alle medewerkers van organisatorische eenheden (van de zaakbehandelende organisatie(s)) die een rol kunnen spelen bij de behandeling van zaken.		
<b>Kwaliteitsbegrip objecttype</b>			
<b>Overzicht attributen</b>	<i>Code</i>	<i>Gegevensnaam</i>	<i>Herkomst</i>
	0001	Medewerkeridentificatie	GFO Zaken
	0003	Achternaam	GFO Zaken
	0006	Datum uit dienst	GFO Zaken
	9516	E-mailadres	GFO Zaken
	0002	Functie	GFO Zaken
	0410	Geslachtsaanduiding	GFO Zaken
	0007	Medewerker toelichting	GFO Zaken
	0005	Roepnaam	GFO Zaken
	9580	Telefoonnummer	GFO Zaken
	0211	Voorletters	GFO Zaken
	0004	Voorvoegsel achternaam	GFO Zaken
<b>Overzicht relaties</b>	<i>Relatiennaam incl. gerelateerd objecttype</i>	<i>Herkomst</i>	
	hoort bij ORGANISATORISCHE EENHEID	GFO Zaken	
	is verantwoordelijk voor ORGANISATORISCHE EENHEID	GFO Zaken	
	is contactpersoon voor ORGANISATORISCHE EENHEID	GFO Zaken	

### 3.7. Organisatorische eenheid

<b>Naam objecttype</b>	ORGANISATORISCHE EENHEID		
<b>Herkomst objecttype</b>	GFO Zaken 2004		
<b>Definitie objecttype</b>	Het deel van een functioneel afgebakend onderdeel binnen de organisatie dat haar activiteiten uitvoert binnen een VESTIGING en die verantwoordelijk is voor de behandeling van zaken.		
<b>Herkomst definitie objecttype</b>	EGEM op basis van het GFO Zaken 2004		
<b>Datum opname objecttype</b>	1 juni 2008		
<b>Toelichting objecttype</b>	<p>Alleen organisatorische eenheden van de organisaties die zaken behandelen worden hier bedoeld (bijvoorbeeld afdelingen van gemeenten). Dus niet organisatorische eenheden van andere organisaties zoals de externe initiators van zaken (bijvoorbeeld de afdeling van een bedrijf die een vergunning aanvraagt).</p> <p>De organisatorische eenheid zoals hier bedoeld is gehuisvest binnen één fysieke vestiging van de organisatie. Als een functioneel afgebakend onderdeel van de organisatie haar activiteiten uitvoert in meerdere vestigingen dan wordt die uitgewisseld als evenveel organisatorische eenheden als die vestigingen. Door de relatie naar VESTIGING en daarmee naar NATUURLIJK PERSOON is bekend om welke zaakbehandelende organisatie het gaat.</p> <p>Een organisatorische eenheid kan zowel groot als klein zijn. De ene organisatorische eenheid mag andere organisatorische eenheden bevatten, maar dit wordt niet gemodelleerd. We beperken ons tot het aangeven welke organisatorische eenheid welke rol heeft in een zaak en welke gegevens daarvan vanuit het oogpunt van een zaak relevant zijn.</p>		
<b>Unieke aanduiding objecttype</b>	Organisatieidentificatie		
<b>Populatie objecttype</b>	De organisatorische eenheden van de zaakbehandelende organisatie die betrokken zijn bij het zaakgericht werken betreffende ingerichte zaken.		
<b>Kwaliteitsbegrip objecttype</b>			
<b>Overzicht attributen</b>	<i>Code</i>	<i>Gegevensnaam</i>	<i>Herkomst</i>
	0001	Organisatieidentificatie	GFO Zaken
	8120	Datum ontstaan	GFO Zaken
	8130	Datum opheffing	GFO Zaken
	9516	E-mail adres	GFO Zaken
	9527	Faxnummer	GFO Zaken
	0002	Naam	GFO Zaken
	0003	Naam verkort	GFO Zaken
	0004	Omschrijving	GFO Zaken
	9580	Telefoonnummer	GFO Zaken
	0005	Toelichting	GFO Zaken
<b>Overzicht relaties</b>	<i>Relatiennaam incl. gerelateerd objecttype</i>	<i>Herkomst</i>	
	bestaat uit MEDEWERKERS	GFO Zaken	
	heeft als verantwoordelijke MEDEWERKER	GFO Zaken	
	heeft als contactpersoon MEDEWERKER	GFO Zaken	

### 3.8. Rol

<b>Naam objecttype</b>	ROL		
<b>Herkomst objecttype</b>	EGEM		
<b>Definitie objecttype</b>	De taken, rechten en/of verplichtingen die een specifieke betrokkene heeft ten aanzien van een specifieke zaak.		
<b>Herkomst definitie objecttype</b>	EGEM		
<b>Datum opname objecttype</b>	1 juni 2008		
<b>Toelichting objecttype</b>	De ROL verbindt de zaak met de daarbij betrokken personen en organisaties. Het gaat daarbij om de aard van de betrokkenheid van zowel de, veelal externe, initiatoren van de zaak als de behandelaars van de zaak. De aard van de betrokkenheid is dan ook divers: aanvrager, behandelaar, medebehandelaar, belanghebbende, indiener namens een ander, etcetera. Het is overigens niet ondenkbaar dat één betrokkene meer dan één rol heeft in één zaak. Bijvoorbeeld als aanvrager van de zaak en als beschikkinghouder van het besluit (zoals een vergunning) dat de uitkomst is van de zaak.		
<b>Unieke aanduiding objecttype</b>	Combinatie van de unieke aanduidingen van de gerelateerde BETROKKENE en de gerelateerde ZAAK met de Rolomschrijving.		
<b>Populatie objecttype</b>	Voor alle zaken die bij een zaak betrokkenen die van belang zijn voor het tot een goed einde brengen, de inhoudelijke verantwoording (is de zaak goed afgehandeld), procesverantwoording (is de zaak op de juiste wijze afgehandeld) en/of reconstructie van de zaak.		
<b>Kwaliteitsbegrip objecttype</b>			
<b>Overzicht attributen</b>	<i>Code</i>	<i>Gegevensnaam</i>	<i>Herkomst</i>
	0002	Rolomschrijving	GFO Zaken
	0003	Roltoelichting	GFO Zaken
		Contactpersoon	EGEM
		- Contactpersoonnaam	EGEM
		- Contactpersoon functie	EGEM
		- Contactpersoon telefoonnummer	EGEM
		- Contactpersoon emailadres	EGEM
		Correspondentie postadres	EGEM
		Postadrestype	EGEM
		Postbus- of antwoordnummer	EGEM/GFO
		Postadres postcode	EGEM
		Buitenlands correspondentieadres	EGEM/GBA
		Land	EGEM/GBA
		Adres buitenland	EGEM/GBA
<b>Overzicht relaties</b>	<i>Relatiennaam incl. gerelateerd objecttype</i>	<i>Herkomst</i>	
	betreft ZAAK	EGEM	
	wordt uitgeoefend door BETROKKENE	EGEM	
	zet als betrokkene STATUS	EGEM	
	van BETROKKENE met als binnenlands correspondentieadres		
	ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING	EGEM	
	Postadres		

van BETROKKENE met correspondentie postadres dat  
zich bevindt in WOONPLAATS

EGEM

### 3.9. Status

Naam objecttype	STATUS											
Herkomst objecttype	GFO Zaken 2004											
Definitie objecttype	Een aanduiding van de stand van zaken van een zaak op basis van betekenisvol behaald resultaat voor de initiator van de zaak.											
Herkomst definitie objecttype	EGEM op basis van het GFO Zaken 2004											
Datum opname objecttype	1 juni 2008											
Toelichting objecttype	<p>De STATUS maakt het mogelijk de voortgang van de zaak op hoofdlijnen te volgen. Wat de hoofdlijnen zijn wordt vooral bepaald vanuit de belangen van de initiator van de zaak en verplichtingen vanuit wet- en regelgeving. De initiator is veelal geïnteresseerd in mijlpalen, niet in de diverse stappen die de behandelende organisatie(s) moet(en) zetten om de zaak af te handelen. Een zaak heeft in de loop van de tijd meerdere statussen: de achtereenvolgens bereikte mijlpalen. De STATUS is overigens niet bedoeld om de behandeling van de zaak te plannen, wel om deze te kunnen volgen.</p> <p>NB. In het GFO Zaken 2004 was in de definitie sprake van ‘de burger’. Hier hebben we gekozen voor het ruimere begrip ‘initiator van de zaak’ omdat ook organisatorische eenheden en medewerkers zaken kunnen initiëren.</p>											
Unieke aanduiding objecttype	Unieke aanduiding van de gerelateerde ZAAK in combinatie met het Statustypevolgnummer van het gerelateerde STATUSTYPE.											
Populatie objecttype												
Kwaliteitsbegrip objecttype												
Overzicht attributen	<table><tr><th>Code</th><th>Gegevensnaam</th><th>Herkomst</th></tr><tr><td>0004</td><td>Datum status gezet</td><td>GFO Zaken</td></tr><tr><td>0003</td><td>Statustoelichting</td><td>GFO Zaken</td></tr></table>	Code	Gegevensnaam	Herkomst	0004	Datum status gezet	GFO Zaken	0003	Statustoelichting	GFO Zaken		
Code	Gegevensnaam	Herkomst										
0004	Datum status gezet	GFO Zaken										
0003	Statustoelichting	GFO Zaken										
Overzicht relaties	<table><tr><th>Relatiennaam incl. gerelateerd objecttype</th><th>Herkomst</th></tr><tr><td>is gezet door betrokkene in zijn/haar ROL</td><td>EGEM</td></tr><tr><td>is van ZAAK</td><td>GFO Zaken</td></tr><tr><td>is van STATUSTYPE</td><td>EGEM</td></tr></table>	Relatiennaam incl. gerelateerd objecttype	Herkomst	is gezet door betrokkene in zijn/haar ROL	EGEM	is van ZAAK	GFO Zaken	is van STATUSTYPE	EGEM			
Relatiennaam incl. gerelateerd objecttype	Herkomst											
is gezet door betrokkene in zijn/haar ROL	EGEM											
is van ZAAK	GFO Zaken											
is van STATUSTYPE	EGEM											

### 3.10. Statustype

<b>Naam objecttype</b>	STATUSTYPE		
<b>Herkomst objecttype</b>	EGEM		
<b>Definitie objecttype</b>	Generieke aanduiding van de aard van een STATUS		
<b>Herkomst definitie objecttype</b>	EGEM		
<b>Datum opname objecttype</b>	1 juni 2008		
<b>Toelichting objecttype</b>	<p>Zaken van eenzelfde zaaktype doorlopen alle dezelfde statussen, tenzij de zaak voortijdig beeindigd wordt. Met STATUSTYPE worden deze statussen benoemd bij het desbetreffende zaaktype.</p> <p>De attribuutsoort 'Doorlooptijd status' is niet bedoeld om daarmee voor een individuele zaak de statussen te plannen maar om geïnteresseerden informatie te verschaffen over de termijn waarop normaliter een volgende status bereikt wordt.</p>		
<b>Unieke aanduiding objecttype</b>	Combinatie van de unieke aanduiding van het gerelateerde ZAAKTYPE met het Statustypevolgnummer		
<b>Populatie objecttype</b>			
<b>Kwaliteitsbegrip objecttype</b>			
<b>Overzicht attributen</b>	<i>Code</i>	<i>Gegevensnaam</i>	<i>Herkomst</i>
	0002	Status-type-omschrijving	GFO Zaken
	0001	Status-typevolgnummer	GFO Zaken
		Doorlooptijd status	EGEM
		Status-type-omschrijving generiek	EGEM
<b>Overzicht relaties</b>	<i>Relatienaam incl. gerelateerd objecttype</i>	<i>Herkomst</i>	
	heeft STATUSsen	EGEM	
	is van ZAAKTYPE	EGEM	

### 3.11. Zaak

<b>Naam objecttype</b>	ZAAK		
<b>Herkomst objecttype</b>	GFO Zaken 2004		
<b>Definitie objecttype</b>	Een samenhangende hoeveelheid werk met een welgedefinieerde aanleiding en een welgedefinieerd eindresultaat, waarvan kwaliteit en doorlooptijd bewaakt moeten worden.		
<b>Herkomst definitie objecttype</b>	GFO Zaken 2004		
<b>Datum opname objecttype</b>	1 juni 2008		
<b>Toelichting objecttype</b>	<p>De ZAAK vormt de kern van het zaakgericht werken. Wat in een individueel geval een zaak is, waar die begint en waar die eindigt, moet vooral bekeken worden vanuit het perspectief van de initiator van de zaak (burger, bedrijf, medewerker, etc.). Wat door hem of haar als het eindresultaat wordt gezien definieert de omvang en afbakening van de zaak.</p> <p>In de praktijk kan dit tot problemen in de behandeling leiden als de behandelende organisatie(s) niet in staat is om in één zaak naar het gewenste eindresultaat toe te werken. Het staat organisaties vrij om een zaak in 'deelzaken' te behandelen. Ook een 'deelzaak' is een ZAAK die is gerelateerd aan de 'hoofdzaak': de ZAAK die waarom door de initiator is verzocht. Door deze onderlinge relatering cq. clustering wordt het zaakgericht werken voor de behandelende organisatie(s) beheersbaar en blijft het mogelijk de initiator van de zaak vanuit zijn perspectief te informeren.</p> <p>Elke zaak heeft 'ergens betrekking op' wat we modelleren met de relatie naar ZAAKOBJECT. In het geval dat de zaak op geen van de, met ZAAKOBJECT bedoelde, objecten betrekking heeft, wordt het object van de zaak vastgelegd met de attribuutgroep 'Ander zaakobject'.</p> <p>Soms heeft de ene zaak betrekking op een andere zaak, wat we modelleren met de relatie 'ZAAK is gerelateerd aan ZAAK'.</p> <p>Ook heeft elke zaak één of meer betrokkenen, wat we modelleren via de ROL.</p>		
<b>Unieke aanduiding objecttype</b>	Zaakidentificatie		
<b>Populatie objecttype</b>	Alle zaken waarvoor de zaakbehandelende organisatie(s) het zaakgericht werken heeft ingericht.		
<b>Kwaliteitsbegrip objecttype</b>			
<b>Overzicht attributen</b>	<i>Code</i>	<i>Gegevensnaam</i>	<i>Herkomst</i>
	0001	Zaakidentificatie	GFO Zaken
	0014	Einddatum	GFO Zaken
	0012	Einddatum gepland	GFO Zaken
	0002	Omschrijving	GFO Zaken
		Kenmerken	EGEM
		- 0020 Kenmerk	GFO Zaken
		- 0021 Kenmerk bron	GFO Zaken
	0016	Resultaatsomschrijving	GFO Zaken
	0017	Resultaattoelichting	GFO Zaken
	0011	Startdatum	GFO Zaken
	0003	Toelichting	GFO Zaken

	0013	Uiterlijke einddatum afdoening	GFO Zaken
		Registratiedatum	EGEM
		Publicatiedatum	EGEM
		Archiefnominatie	EGEM
		Datum vernietiging dossier	EGEM
		Betalingsindicatie	EGEM
		Laatste betaaldatum	EGEM
		Opschorting of verlenging	EGEM
		- Indicatie opschorting of verlenging	EGEM
		- Reden opschorting of verlenging	EGEM
		Ander zaakobject	EGEM
		- Zaakobjectomschrijving	EGEM
		- Zaakobjectaanduiding	EGEM
		- Zaakobjectlokatie	EGEM
		- Zaakobjectregistratie	EGEM
Overzicht relaties		<i>Relatiennaam incl. gerelateerd objecttype</i>	<i>Herkomst</i>
		heeft betrekking op andere ZAAKen	GFO Zaken
		is deelzaak van ZAAK	EGEM
		heeft betrekking op ZAAKOBJECTen	EGEM
		heeft betrokkenen in ROLlen	EGEM
		heeft ZAAKDOCUMENTen	EGEM
		heeft STATUSsen	GFO Zaken
		kan leiden tot BESLUIT	EGEM
		is van ZAAKTYPE	EGEM

### 3.12. Zaakdocument

<b>Naam objecttype</b>	ZAAKDOCUMENT		
<b>Herkomst objecttype</b>	EGEM		
<b>Definitie objecttype</b>	Een DOCUMENT dat relevant is voor de behandeling van de ZAAK en/of gecreëerd is in het kader van de behandeling van de ZAAK.		
<b>Herkomst definitie objecttype</b>	EGEM		
<b>Datum opname objecttype</b>	1 juni 2008		
<b>Toelichting objecttype</b>	Meerdere documenten kunnen relevant zijn voor een zaak en/of gedurende de behandeling daarvan gecreëerd zijn. Omgekeerd kan een document relevant zijn voor meerdere zaken. Zo ontstaan n:m-relaties tussen zaken en documenten. Aangezien deze relatie eigenschappen heeft die bij ZAAK noch DOCUMENT behoren (Registratiedatum) dan wel behoren bij de unieke combinatie van een zaak met een document, modelleren we deze relatie met ZAAKDOCUMENT: de verwijzing naar de documenten die bij een zaak behoren en de verwijzing naar de zaken waarvoor een document relevant is.		
<b>Unieke aanduiding objecttype</b>	Combinatie van de unieke aanduidingen van de gerelateerde ZAAK en het gerelateerde DOCUMENT.		
<b>Populatie objecttype</b>			
<b>Kwaliteitsbegrip objecttype</b>			
<b>Overzicht attributen</b>	<i>Code</i>	<i>Gegevensnaam</i>	<i>Herkomst</i>
		Zaakdocumenttitel	Dublin Core
		Zaakdocumentbeschrijving	Dublin Core
		Registratiedatum	EGEM
<b>Overzicht relaties</b>	<i>Relatiennaam incl. gerelateerd objecttype</i>	<i>Herkomst</i>	
	betreft ZAAK	EGEM	
	betreft DOCUMENT	EGEM	

### 3.13. Zaakobject

<b>Naam objecttype</b>	ZAAKOBJECT		
<b>Herkomst objecttype</b>	EGEM		
<b>Definitie objecttype</b>	Het object of de objecten waarop de zaak betrekking heeft zijnde één of meer voorkomens van de in het RSGB onderscheiden objecttypen.		
<b>Herkomst definitie objecttype</b>	EGEM		
<b>Datum opname objecttype</b>	1 juni 2008		
<b>Toelichting objecttype</b>	<p>Een zaak kan op 'van alles en nog wat' betrekking hebben. Voor zover dit voorkomens (objecten) van de in het RSGB onderscheiden objecttypen betreft, worden deze met ZAAKOBJECT gemodelleerd. Het ZAAKOBJECT kent dan ook bijna evenzovele specialisaties ('subtypen') als dat er objecttypen in het RSGB opgenomen zijn. Zie 'populatie objecttype' voor de objecttypen die het betreft (alleen objecttypen op het laagste specialisatieniveau d.w.z. geen gegeneraliseerde objecttypen).</p> <p>Het ZAAKOBJECT heeft dan ook geen attributen. De attributen specificeren we per specialisatie ('subtype').</p> <p>Indien een zaak op een ander object betrekking heeft dan de genoemde objecttypen, dan wordt dat vastgelegd met de desbetreffende attribuutgroep bij ZAAK.</p> <p>NB. ZAAKOBJECT vervangt, en is een uitbreiding op, de objecttypen VERBLIJFSOBJECT, KADASTRAAL OBJECT en ADRES van het GFO Zaken 2004.</p>		
<b>Unieke aanduiding objecttype</b>	De unieke aanduiding van de desbetreffende specialisatie ('subtype') van het ZAAKOBJECT.		
<b>Populatie objecttype</b>	Objecten van de volgende objecttypen: ANDER BUITENLANDS NATUURLIJK PERSOON, ANDER BUITENLANDS NIET-NATUURLIJK PERSOON, APPARTEMENTSRECHT, BESLUIT, BUURT, DOCUMENT, FUNCTIONARIS, GEMEENTE, GEMEENTELIJKE OPENBARE RUIMTE, HUISHOUDEN, INGESCHREVEN NIET-NATUURLIJK PERSOON, INGEZETENE, INRICHTINGSELEMENT, KADASTRAAL PERCEEL, KIND-RELATIE, KUNSTWERKDEEL, LIGPLAATS, MAATSCHAPPELIJKE ACTIVITEIT, MEDEWERKER, NIET-INGEZETENE, NUMMER-AANDUIDING, OPENBARE RUIMTE, ORGANISATORISCHE EENHEID, OUDER-RELATIE, OVERIGE ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING, OVERIG GEBOUWD OBJECT, OVERIGE PERSOONS-RELATIE, OVERIG TERREIN, PAND, PARTNER-RELATIE, SPOORBAANDEEL, STAND-PLAATS, STATUS, TERREINDEEL, VERBLIJFSOBJECT, VESTIGING, WATERDEEL, WEGDEEL, WIJK, WOONPLAATS, WOZ-BELANG, WOZ-DEELOBJECT, WOZ-OBJECT, ZAKELIJK RECHT.		
<b>Kwaliteitsbegrip objecttype</b>			
<b>Overzicht attributen</b>	<i>Code</i>	<i>Gegevensnaam</i>	<i>Herkomst</i>
<b>Overzicht relaties</b>	<i>Relatiennaam incl. gerelateerd objecttype</i>		<i>Herkomst</i>
	Is onderwerp van ZAAKen		EGEM

### 3.14. Zaaktype

<b>Naam objecttype</b>	ZAAKTYPE		
<b>Herkomst objecttype</b>	EGEM		
<b>Definitie objecttype</b>	Generieke aanduiding van de aard van een zaak		
<b>Herkomst definitie objecttype</b>	EGEM		
<b>Datum opname objecttype</b>	1 juni 2008		
<b>Toelichting objecttype</b>	Het betreft de indeling of groepering van zaken naar hun aard, zoals "Behandelen aanvraag bouwvergunning" en "Verlenen ontheffing parkeren".		
<b>Unieke aanduiding objecttype</b>	Zaaktype-omschrijving		
<b>Populatie objecttype</b>			
<b>Kwaliteitsbegrip objecttype</b>			
<b>Overzicht attributen</b>	<i>Code</i>	<i>Gegevensnaam</i>	<i>Herkomst</i>
	0005	Zaaktype-omschrijving	GFO Zaken
		Zaaktype-omschrijving generiek	EGEM
	0006	Trefwoord	GFO Zaken
		Doorlooptijd behandeling	EGEM
		Servicenorm behandeling	EGEM
		Archiefcode	EGEM
		Vertrouwelijk aanduiding	EGEM
		Publicatie-indicatie	EGEM
		Zaakcategorie	EGEM
		Publicatietekst	EGEM
<b>Overzicht relaties</b>	<i>Relatiennaam incl. gerelateerd objecttype</i>	<i>Herkomst</i>	
	betreft ZAAKen	EGEM	
	heeft STATUSTYPEn	EGEM	
	heeft verantwoordelijke BETROKKENE	EGEM/GFO	

## 4. Beschrijving van de attributen en relaties

In dit hoofdstuk worden de onderscheiden attributen en relaties, naar analogie van de basisregistratie-catalogi verder te noemen attribuutsoorten en relatiesoorten, gespecificeerd, per objecttype, op basis van de voor basisregistratie-catalogi gebruikelijke wijze, als volgt.

### Specificatie attribuutsoort

<b>Naam attribuutsoort</b>	<p>De naam van de attribuutsoort zoals gespecificeerd in de catalogus van de desbetreffende basisregistratie dan wel, indien het een door EGEM toegevoegde attribuutsoort betreft, de door EGEM vastgestelde naam van de attribuutsoort.</p> <p>De naam van de attribuutsoort wordt uniek gemaakt door voorafgaand aan de naam de afkorting van het objecttype op te nemen, waarop de attribuutsoort betrekking heeft.</p>
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	<p>De basisregistratie in wiens catalogus de attribuutsoort is gespecificeerd (oftewel de basisregistratie waar de attribuutsoort deel van uitmaakt).</p> <p>Deze specificatie is toegevoegd t.o.v. de basisregistratie-catalogus aangezien het hier niet om een basisregistratie gaat maar wel duidelijk moet zijn in welke basisregistratie de attribuutsoort voorkomt (indien van toepassing).</p>
<b>Code attribuutsoort</b>	<p>De door de desbetreffende basisregistratiehouder aan de attribuutsoort toegekende uniek code. Voor door EGEM toegevoegde attribuutsoorten is vooralsnog afgezien van het specificeren van deze code.</p>
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	<p>De naam van de attribuutsoort in de gestructureerde beschrijving van de attribuutsoort in het XML-formaat zoals gespecificeerd in de desbetreffende catalogus. De XML-tag wordt dan ook alleen vermeld indien het een door EGEM toegevoegde attribuutsoort betreft.</p>
<b>Definitie attribuutsoort</b>	<p>De beschrijving van de betekenis van de attribuutsoort zoals gespecificeerd in de catalogus van de desbetreffende basisregistratie dan wel, indien het een door EGEM toegevoegde attribuutsoort betreft, de door EGEM vastgestelde definitie van de attribuutsoort.</p>
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	<p>Voor attribuutsoorten die deel uitmaken van een basisregistratie is de definitie hieruit overgenomen. De herkomst van de definitie wordt dan ook alleen vermeld indien het een door EGEM toegevoegde attribuutsoort betreft.</p>
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	<p>De datum waarop de attribuutsoort is opgenomen in het RSGB.</p>
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	<p>Voor attribuutsoorten die deel uitmaken van een basisregistratie betreft dit de daarin opgenomen toelichting. De toelichting wordt dan ook alleen gegeven indien het een door EGEM toegevoegde attribuutsoort betreft dan wel indien een toelichting nodig is, aanvullend op de toelichting in de desbetreffende catalogus.</p>

<b>Domein attribuutsoort</b>	<p><b>Formaat:</b> Het aantal karakters (lengte) en het soort tekens waarmee waarden van deze attribuutsoort worden vastgelegd.</p> <p><b>Waardenverzameling:</b> De verzameling van waarden die gegevens van deze attribuutsoort kunnen hebben (opsomming, bereik of verwijzing naar tabel).</p> <p>Voor attribuutsoorten die deel uitmaken van een basisregistratie betreft dit het daarin gespecificeerde domein. Het domein wordt dan ook alleen vermeld indien het een door EGEM toegevoegde attribuutsoort betreft.</p>
<b>Indicatie materiële historie</b>	<p>Indicatie of de materiële historie van de attribuutsoort te bevragen is. Materiële historie geeft aan wanneer een verandering is opgetreden in de werkelijkheid die heeft geleid tot verandering van de attribuutwaarde.</p> <p>Met het opnemen van deze indicatie zien we af van de specificatie van 'historie-attributen' bij objecttypen, zoals bijvoorbeeld 'Datum begin geldigheid gegevens', zoals dat gebruikelijk is in sommige basisregistratiecatalogi. Dergelijke attributen (meta-gegevens) volgen logsicherwijs uit deze indicatie. Om duidelijk te maken om welke attribuutsoort in welke basisregistratie het gaat, geven we dit aan in de indicatie.</p>
<b>Indicatie formele historie</b>	<p>Indicatie of de formele historie van de attribuutsoort te bevragen is. Formele historie geeft aan wanneer in de administratie een verandering is verwerkt van de attribuutwaarde (wanneer was de verandering bekend en is deze verwerkt).</p> <p>Met het opnemen van deze indicatie zien we af van de specificatie van 'historie-attributen' bij objecttypen, zoals bijvoorbeeld 'Datum wijziging gegevens' en 'Datum en tijdstip registratie gegevens' zoals dat gebruikelijk is in sommige basisregistratiecatalogi. Dergelijke attributen (meta-gegevens) volgen logsicherwijs uit deze indicatie. Om duidelijk te maken om welke attribuutsoort in welke basisregistratie het gaat, geven we dit aan in de indicatie.</p>
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	<p>Indicatie of bij een opname, mutatie of verwijdering van de attribuutwaarde de gebeurtenis aangeduid wordt die aanleiding gaf tot verandering van de attribuutwaarde en zo ja, de specificatie van het metagegeven waarmee de gebeurtenis aangeduid wordt: Gebeurtenisomschrijving. Dit metagegeven specificeren we in bijlage 1.</p> <p>Met het opnemen van deze aanduiding zien we af van de specificatie van 'gebeurtenis-attributen' bij objecttypen, zoals bijvoorbeeld 'Aanduiding gebeurtenis begin', zoals dat gebruikelijk is in sommige basisregistratiecatalogi. Dergelijke attributen (meta-gegevens) volgen logsicherwijs uit deze aanduiding. Om duidelijk te maken om welke attribuutsoort in welke basisregistratie het gaat, geven we dit aan in de aanduiding.</p>

<b>Aanduiding brondocument</b>	<p>Indicatie of bij een opname, mutatie of verwijdering van de attribuutwaarde het brondocument aangeduid wordt op basis waarvan de verandering van de attribuutwaarde heeft plaatsgevonden en zo ja, de specificatie van de metagegevens waarmee het brondocument aangeduid wordt, zijnde één of meer van de volgende metagegevens: Documentidentificatie, Documentdatum, Documentcode, Documentomschrijving, Documentsoort, Documenthouder. Deze metagegevens specificeren we in bijlage 1.</p> <p>Met het opnemen van deze aanduiding zien we af van de specificatie van 'brondocument-attributen' bij objecttypen, zoals bijvoorbeeld 'Documentnummer mutatie ...' en 'Soort document ingang geldigheid', zoals dat gebruikelijk is in sommige basisregistratiecatalogi. Dergelijke attributen (meta-gegevens) volgen logsicherwijs uit deze aanduiding. Om duidelijk te maken om welke attribuutsoorten in welke basisregistratie het gaat, geven we dit aan in de aanduiding.</p>
<b>Indicatie in onderzoek</b>	<p>De indicatie of te bevragen is dat er twijfel is of is geweest aan de juistheid van de attribuutwaarde en dat een onderzoek wordt of is uitgevoerd naar de juistheid van de attribuutwaarde. Dit metagegeven specificeren we in bijlage 1.</p> <p>Met het opnemen van deze indicatie zien we af van de specificatie van 'onderzoek-attributen' bij objecttypen, zoals bijvoorbeeld 'Aanduiding gegevens in onderzoek' zoals dat gebruikelijk is in sommige basisregistratiecatalogi. Dergelijke attributen (meta-gegevens) volgen logsicherwijs uit deze indicatie. Om duidelijk te maken om welke attribuutsoort in welke basisregistratie het gaat, geven we dit aan in de indicatie.</p>
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	<p>De aanduiding of te bevragen is dat de attribuutwaarde strijdig met de openbare orde dan wel nietig is. Dit metagegeven specificeren we in bijlage 1.</p> <p>Met het opnemen van deze aanduiding zien we af van de specificatie van 'strijdigheid/nietigheid-attributen' bij objecttypen, zoals bijvoorbeeld 'Aanduiding strijdigheid / nietigheid' zoals dat gebruikelijk is in sommige basisregistratiecatalogi. Dergelijke attributen (meta-gegevens) volgen logsicherwijs uit deze aanduiding. Om duidelijk te maken om welke attribuutsoort in welke basisregistratie het gaat, geven we dit aan in de aanduiding.</p>
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	<p>Deze indicatie geeft aan hoeveel keer waarden van deze attribuutsoort kunnen voorkomen bij een object van het betreffende objecttype..</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>0-1 : is soms niet beschikbaar</li> <li>1-1 : is altijd beschikbaar</li> <li>0-N: is niet altijd beschikbaar, kan een opsomming zijn</li> <li>1-N: is altijd beschikbaar, kan een opsomming zijn.</li> </ul>
<b>Indicatie authenticiek</b>	Aanduiding of het een authentiek gegeven (attribuutsoort) betreft.
<b>Regels attribuutsoort</b>	Optionaliteitsregels of waardebeperkende regels zoals gespecificeerd in de desbetreffende catalogus. De regels worden dan ook alleen vermeld indien het een door EGEM toegevoegde attribuutsoort betreft..

## Specificatie relatiesoort

<b>Naam relatiesoort</b>	De naam van de relatiesoort zoals afgeleid is van de overeenkomstige attribuutsoort in de catalogus van de desbetreffende basisregistratie dan wel, indien het een door EGEM toegevoegde relatiesoort betreft, de door EGEM vastgestelde naam van de relatiesoort.
<b>Herkomst relatiesoort</b>	De basisregistratie in wiens catalogus de attribuutsoort is gespecificeerd waarvan de relatiesoort is afgeleid (oftewel de basisregistratie waar de relatiesoort impliciet deel van uitmaakt).
<b>Code relatiesoort</b>	De door de desbetreffende basisregistratiehouder aan de overeenkomstige attribuutsoort toegekende uniek code. Voor door EGEM toegevoegde attribuutsoorten is vooralsnog afgezien van het specificeren van deze code.
<b>Definitie relatiesoort</b>	De beschrijving van de betekenis van de relatiesoort zoals afgeleid van de definitie van de overeenkomstige attribuutsoort in de catalogus van de desbetreffende basisregistratie dan wel, indien het een door EGEM toegevoegde relatiesoort betreft, de door EGEM vastgestelde definitie van de relatiesoort.
<b>Herkomst definitie relatiesoort</b>	Voor een relatiesoort waarvan het overeenkomstige attribuutsoort deel uitmaakt van een basisregistratie is de definitie hieruit overgenomen. De herkomst van de definitie wordt dan ook alleen vermeld indien het een door EGEM toegevoegde relatiesoort betreft.
<b>Datum opname relatiesoort</b>	De datum waarop de relatiesoort is opgenomen in het RSGB.
<b>Toelichting relatiesoort</b>	Voor relatiesoorten die deel uitmaken van een basisregistratie betreft dit de daarin opgenomen toelichting bij de overeenkomstige attribuutsoort. De toelichting wordt dan ook alleen gegeven indien het een door EGEM toegevoegde relatiesoort betreft dan wel indien een toelichting nodig is, aanvullend op de toelichting in de desbetreffende catalogus.
<b>Indicatie materiële historie</b>	<p>Indicatie of de materiële historie van de relatiesoort te bevragen is. Materiële historie geeft aan wanneer een verandering is opgetreden in de werkelijkheid die heeft geleid tot verandering van de relatie.</p> <p>Voor relatiesoorten die deel uitmaken van een basisregistratie betreft dit de daarin, bij de overeenkomstige attribuutsoorten, gespecificeerde indicatie. De indicatie wordt dan ook alleen vermeld indien het een door EGEM toegevoegde relatiesoort betreft.</p> <p>In sommige basisregistratiecatalogi is het gebruikelijk de materiële historie te specificeren met specifieke 'historie-attributen'. Van dergelijke attribuutsoorten zien we hier af. Om duidelijk te maken om welke attribuutsoorten in welke basisregistratie het gaat, geven we dit aan in de indicatie.</p>

**Indicatie formele historie**

Indicatie of de formele historie van de relatie soort te bevragen is. Formele historie geeft aan wanneer in de administratie een verandering is verwerkt van de relatie (wanneer was de verandering bekend en is deze verwerkt). Voor relatie soorten die deel uitmaken van een basisregistratie betreft dit de daarin, bij de overeenkomstige attribuut soort, gespecificeerde indicatie. De indicatie wordt dan ook alleen vermeld indien het een door EGEM toegevoegde relatie soort betreft.

In sommige basisregistratie catalogi is het gebruikelijk de formele historie te specificeren met specifieke 'historie-attributen'. Van dergelijke attribuut soorten zien we hier af. Om duidelijk te maken om welke attribuut soorten in welke basisregistratie het gaat, geven we dit aan in de indicatie.

**Aanduiding gebeurtenis**

Indicatie of bij een opname, mutatie of verwijdering van de relatie de gebeurtenis aangeduid wordt die aanleiding gaf tot verandering van de relatie en zo ja, de specificatie van het metagegeven waarmee de gebeurtenis aangeduid wordt: Gebeurtenis omschrijving. Dit metagegeven specificeren we in bijlage 1.

In sommige basisregistratie catalogi is het gebruikelijk deze aanduiding te specificeren met specifieke 'gebeurtenis-attributen'. Van dergelijke attribuut soorten zien we hier af. Om duidelijk te maken om welke attribuut soorten in welke basisregistratie het gaat, geven we dit aan in de aanduiding.

**Aanduiding brondocument**

Indicatie of bij een opname, mutatie of verwijdering van de relatie het brondocument aangeduid wordt op basis waarvan de verandering van de relatie heeft plaatsgevonden en zo ja, de specificatie van de metagegevens waarmee het brondocument aangeduid wordt, zijnde één of meer van de volgende metagegevens: Documentidentificatie, Documentdatum, Documentcode, Documentomschrijving, Documentsoort, Documenthouder. Deze metagegevens specificeren we in bijlage 1. In sommige basisregistratie catalogi is het gebruikelijk deze aanduiding te specificeren met specifieke 'brondocument-attributen'. Van dergelijke attribuut soorten zien we hier af. Om duidelijk te maken om welke attribuut soorten in welke basisregistratie het gaat, geven we dit aan in de aanduiding.

**Indicatie in onderzoek**

De indicatie of te bevragen is dat er twijfel is of is geweest aan de juistheid van de relatie en dat een onderzoek wordt of is uitgevoerd naar de juistheid van de relatie. Dit metagegeven specificeren we in bijlage 1.

In sommige basisregistratie catalogi is het gebruikelijk deze indicatie te specificeren met specifieke 'in-onderzoek-attributen'. Van dergelijke attribuut soorten zien we hier af. Om duidelijk te maken om welke attribuut soorten in welke basisregistratie het gaat, geven we dit aan in de indicatie.

**Aanduiding strijdigheid/nietigheid**

De aanduiding of te bevragen is dat de relatie strijdig met de openbare orde dan wel nietig is. Dit metagegeven specificeren we in bijlage 1.

In sommige basisregistratie catalogi is het gebruikelijk deze aanduiding te specificeren met specifieke 'strijdigheid/nietigheid-attributen'. Van dergelijke attribuut soorten zien we hier af. Om duidelijk te maken om welke attribuut soorten in welke basisregistratie het gaat, geven we dit aan in de aanduiding.

<b>Indicatie kardinaliteit</b>	<p>Deze indicatie geeft aan hoeveel keer waarden van deze relatiesoort (i.c. relaties) kunnen voorkomen bij een object van het betreffende objecttype..</p> <p>0-1: is soms niet beschikbaar</p> <p>1-1: is altijd beschikbaar</p> <p>0-N: is niet altijd beschikbaar, kunnen meerdere relaties zijn</p> <p>1-N: is altijd beschikbaar, kunnen meerdere relaties zijn</p> <p>N-M: is niet altijd beschikbaar, kunnen meerdere relaties zijn tussen objecten van hetzelfde objecttype.</p>
<b>Indicatie authenticiek</b>	<p>Aanduiding of de attribuutsoort waarvan de relatiesoort is afgeleid, een authenticiek gegeven (attribuutsoort) betreft.</p>
<b>Regels relatiesoort</b>	<p>Optionaliteitsregels of waardebeperkende regels zoals gespecificeerd in de desbetreffende catalogus. De regels worden dan ook alleen vermeld indien het een door EGEM toegevoegde relatiesoort betreft..</p>

## 4.1. Besluit

### Attribuutsoort Besluitidentificatie

Naam attribuutsoort	Besluitidentificatie
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Code attribuutsoort	0014
XML-tag attribuutsoort	besluitidentificatie
Definitie attribuutsoort	Identificatie van het besluit.
Herkomst definitie attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	Het betreft de identificatie of ook wel nummer dat aan het besluit is toegekend door de organisatie die het besluit heeft genomen. Het betreft de attribuutsoort Beschikkingidentificatie in het GFO Zaken 2004.
Domein attribuutsoort	Formaat:                   Alfanumeriek 20 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens m.u.v. diacrieten
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Attribuutsoort Besluitdatum

Naam attribuutsoort	Besluitdatum
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Code attribuutsoort	0004
XML-tag attribuutsoort	besluitdatum
Definitie attribuutsoort	De beslisdatum (AWB) van het besluit.

<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het betreft de attribuutsoort Beschikkingsdatum in het GFO Zaken 2004.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: Datum (JJJJMMDD) Waardenverzameling: Alle geldige datums gelegen op of voor de huidige datum en tijd
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1
<b>Indicatie authentiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

### **Attribuutsoort Besluittoelichting**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Besluittoelichting
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Code attribuutsoort</b>	0003
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	besluittoelichting
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Toelichting bij het besluit.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	De (samenvatting van de) toelichting op het besluit zoals veelal vermeld in de besluittekst. Het betreft de attribuutsoort Beschikkingtoelichting in het GFO Zaken 2004.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN992 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee

Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Attribuutsoort Ingangsdatum

Naam attribuutsoort	Ingangsdatum
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Code attribuutsoort	0008
XML-tag attribuutsoort	ingangsdatum
Definitie attribuutsoort	Ingangsdatum van de werkingsperiode van het besluit.
Herkomst definitie attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	Het betreft de attribuutsoort Ingangsdatum (van BESCHIKKING) in het GFO Zaken 2004.
Domein attribuutsoort	Formaat: Datum (JJJJMMDD) Waardenverzameling: Alle geldige datums zowel op, voor of na de huidige datum en tijd
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Attribuutsoort Vervaldatum

Naam attribuutsoort	Vervaldatum
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Code attribuutsoort	0009
XML-tag attribuutsoort	vervaldatum
Definitie attribuutsoort	Datum waarop de werkingsperiode van het besluit eindigt.
Herkomst definitie attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	De werkingsperiode is inclusief de opgeven datum. Het betreft de attribuutsoort Vervaldatum (van BESCHIKKING) in het GFO Zaken 2004.
Domein attribuutsoort	Formaat: Datum (JJJJMMDD) Waardenverzameling: Alle geldige datums zowel op, voor of na de huidige datum en tijd
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Attribuutsoort Vervalreden

Naam attribuutsoort	Vervalreden
Herkomst attribuutsoort	EGEM
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort	vervalreden
Definitie attribuutsoort	De omschrijving die aangeeft op grond waarvan het besluit is of komt te vervallen.

<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	De attribuutsoort geeft aan wat de reden is van het vervallen van het besluit op de vervaldatum. Het kan zijn dat het besluit slechts voor een beperkte periode geldig is. Dan zal de vervaldatum veelal al bij de creatie van het besluit bekend zijn. Het kan ook zijn dat het besluit later ingetrokken is, bijvoorbeeld vanwege gewijzigde omstandigheden (de betrokkene op wie het besluit van toepassing is, is overleden) of vanwege een toegekend bezwaar. In die gevallen is er veelal een gerelateerde zaak die onder meer tot gevolg heeft dat het besluit ingetrokken is.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: X40 Waardenverzameling: Besluit met tijdelijke werking Besluit ingetrokken door overheid Besluit ingetrokken o.v.v. belanghebbende
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegeven
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

#### **Attribuutsoort Publicatiedatum**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Publicatiedatum
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Code attribuutsoort</b>	0013
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	publicatiedatum
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Datum waarop het besluit gepubliceerd wordt.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het betreft de attribuutsoort Publicatiedatum (van BESCHIKKING) in het GFO Zaken 2004.

<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: Datum (JJJJMMDD) Waardenverzameling: Alle geldige datums zowel op, voor of na de huidige datum en tijd
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Nee
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

#### **Attribuutsoort Verzenddatum**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Verzenddatum
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Code attribuutsoort</b>	0015
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	verzendatum
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Datum waarop het besluit verzonden is.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het betreft de attribuutsoort Verzenddatum (van BESCHIKKING) in het GFO Zaken 2004.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: Datum (JJJJMMDD) Waardenverzameling: Alle geldige datums zowel op, voor of na de huidige datum en tijd
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee

<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

### **Attribuutsoort Uiterlijke reactiedatum**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Uiterlijke reactiedatum
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	uiterlijkeReactiedatum
<b>Definitie attribuutsoort</b>	De datum tot wanneer verweer tegen het besluit mogelijk is.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	De reactiedatum valt op zich af te leiden met behulp van andere attributen zoals Besluittype.Reactietermijn en Besluitdatum. De reactiedatum is hier als attribuutsoort opgenomen om deze datum expliciet te kunnen communiceren. Zodoende hoeven partijen niet telkens deze datum zelf af te leiden (rekening houdend met weekend- en feestdagen) en hoeven zij niet te beschikken over de desbetreffende besluittype-attributen.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: datum (JJJJMMDD) Waardenverzameling: Alle geldige datums zowel op, voor of na de huidige datum en tijd
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Nee
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	Afleidbaar gegeven (uit BESLUITTYPE.Reactietermijn en BESLUIT.Besluitdatum)

## Relatiesoort BESLUIT is uitkomst van ZAAK

Naam relatiesoort	BESLUIT is uitkomst van ZAAK
Herkomst relatiesoort	EGEM op basis van GFO Zaken 2004
Code relatiesoort	RES
Definitie relatiesoort	Aanduiding van de ZAAK waarbinnen het BESLUIT genomen is.
Herkomst definitie relatiesoort	EGEM
Datum opname relatiesoort	1 juni 2008
Toelichting relatiesoort	
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels relatiesoort	-

## Relatiesoort BESLUIT kan vastgelegd zijn als DOCUMENT

Naam relatiesoort	BESLUIT kan vastgelegd zijn als DOCUMENT
Herkomst relatiesoort	EGEM
Code relatiesoort	Aanduiding van het (de) DOCUMENT(en) waarin het BESLUIT beschreven is.
Definitie relatiesoort	
Herkomst definitie relatiesoort	EGEM
Datum opname relatiesoort	1 juni 2008
Toelichting relatiesoort	Besluiten worden veelal schriftelijk vastgelegd maar kunnen ook mondeling genomen zijn. Deze relatie verwijst naar het document waarin het besluit op schrift gesteld is, indien van toepassing. Mogelijkerwijs bestaat het besluit uit meerdere afzonderlijke documenten.
Indicatie materiële historie	Nee

Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegeven
Regels relatiesoort	-

#### **Relatiesoort BESLUIT is van BESLUITTYPE**

Naam relatiesoort	BESLUIT is van BESLUITTYPE
Herkomst relatiesoort	EGEM
Code relatiesoort	
Definitie relatiesoort	Aanduiding van de aard van het BESLUIT.
Herkomst definitie relatiesoort	EGEM
Datum opname relatiesoort	1 juni 2008
Toelichting relatiesoort	
Indicatie materiële historie	Ja
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegeven
Regels relatiesoort	-

## 4.2. Besluittype

### Attribuutsoort Besluittype-omschrijving

<b>Naam attribuutsoort</b>	Besluittype-omschrijving
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Code attribuutsoort</b>	0002
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	besluittypeOmschrijving
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Omschrijving van de aard van BESLUITen van het BESLUITTYPE.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004, aangepast door EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het gaat hier om een korte omschrijving van de aard van het besluit, ook wel besluitnaam genoemd. Voorbeelden: Lichte bouwvergunning, Kapvergunning, Ontheffing geluidhinder en Monumentensubsidie. Het betreft de attribuutsoort Beschikkingomschrijving in het GFO Zaken 2004.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN80 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
<b>Indicatie materiële historie</b>	Ja
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegeven
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

### Attribuutsoort Besluittype-omschrijving generiek

<b>Naam attribuutsoort</b>	Besluittype-omschrijving generiek
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	besluittypeOmschrijvingGeneriek

<b>Definitie attribuutsoort</b>	Algemeen gehanteerde omschrijving van de aard van BESLUITen van het BESLUITTYPE
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het gaat hier om een korte omschrijving van de aard van het besluit, ook wel besluitnaam genoemd, zoals deze landelijk wordt toegepast. Deze kan afwijken van de door de zaakbehandelende organisatie(s) gehanteerde naam, de Besluytype-omschrijving.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN80 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authentiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

#### **Attribuutsoort Besluitcategorie**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Besluitcategorie
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	besluitcatagorie
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Typering van de aard van BESLUITen van het BESLUITTYPE.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het gaat hier om de indeling van besluytypen naar categorieën zoals Vergunning, Ontheffing en Subsidie,
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN40 Waardenverzameling: [zie AWB]
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee

Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Attribuutsoort Reactietermijn

Naam attribuutsoort	Reactietermijn
Herkomst attribuutsoort	EGEM
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort	reactietermijn
Definitie attribuutsoort	Het aantal dagen, gerekend vanaf de verzend- of publicatiedatum, waarbinnen verweer tegen een besluit van het besluytype mogelijk is.
Herkomst definitie attribuutsoort	EGEM
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	De telling begint bij de werkdag volgend op de verzend- of publicatiedatum.
Domein attribuutsoort	Formaat: N3 Waardenverzameling: 0-999 werkdagen
Indicatie materiële historie	Ja
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

## Attribuutsoort Publicatie-indicatie

Naam attribuutsoort	Publicatie-indicatie
Herkomst attribuutsoort	EGEM
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort	publicatieindicatie
Definitie attribuutsoort	Aanduiding of BESLUITen van dit BESLUITTYPE gepubliceerd moeten worden.
Herkomst definitie attribuutsoort	EGEM
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	Het gaat hier niet alleen om de wettelijke verplichting tot publicatie maar ook om de eigen keuze van de organisatie die besluiten van dit type neemt.
Domein attribuutsoort	Formaat: AN3 Waardenverzameling: Ja, Nee
Indicatie materiële historie	Ja
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

## Attribuutsoort Publicatietekst

Naam attribuutsoort	Publicatietekst
Herkomst attribuutsoort	EGEM
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort	publicatietekst
Definitie attribuutsoort	De generieke tekst van de publicatie van BESLUITen van dit BESLUITTYPE
Herkomst definitie attribuutsoort	EGEM

<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN992 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authentiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

#### **Attribuutsoort Publicatietermijn**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Publicatietermijn
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	publicatietermijn
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Het aantal dagen, gerekend vanaf de verzend- of publicatiedatum, dat BESLUITen van dit BESLUITTYPE gepubliceerd moeten blijven.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	De telling begint bij de werkdag volgend op de verzend- of publicatiedatum.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: N3 Waardenverzameling: 0 - 999 werkdagen
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee

<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

#### **Relatiesoort BESLUITTYPE heeft BESLUITen**

<b>Naam relatiesoort</b>	BESLUITTYPE heeft BESLUITen
<b>Herkomst relatiesoort</b>	EGEM
<b>Code relatiesoort</b>	
<b>Definitie relatiesoort</b>	Verwijzing naar de BESLUITen van dit BESLUITTYPE.
<b>Herkomst definitie relatiesoort</b>	EGEM
<b>Datum opname relatiesoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting relatiesoort</b>	
<b>Indicatie materiële historie</b>	Ja
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-N
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels relatiesoort</b>	-

## 4.3. Betrokkene

### Relatiesoort BETROKKENE oefent uit ROL

Naam relatiesoort	BETROKKENE oefent uit ROL
Herkomst relatiesoort	EGEM
Code relatiesoort	
Definitie relatiesoort	De ROLlen die BETROKKENE heeft in de zaken waarin BETROKKENE een ROL speelt.
Herkomst definitie relatiesoort	EGEM
Datum opname relatiesoort	1 juni 2008
Toelichting relatiesoort	Een betrokkene kan vele rollen hebben in diverse zaken. Voor externe betrokkenen zal het veelal gaan om de rol als aanvrager, direct betrokkene of geïnteresseerde. Medewerkers van de zaakbehandelende organisatie(s) oefenen (tevens) rollen uit ter behandeling van de zaak.
Indicatie materiële historie	Ja
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authentiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels relatiesoort	-

### Relatiesoort BETROKKENE is verantwoordelijke voor ZAAKTYPE

Naam relatiesoort	BETROKKENE is verantwoordelijke voor ZAAKTYPE
Herkomst relatiesoort	EGEM op basis van GFO Zaken 2004
Code relatiesoort	0008
Definitie relatiesoort	De MEDEWERKER of ORGANISATORISCHE EENHEID die verantwoordelijk is voor ZAAKen van het ZAAKTYPE.
Herkomst definitie relatiesoort	EGEM op basis van het GFO Zaken 2004
Datum opname relatiesoort	1 juni 2008

<b>Toelichting relatiesoort</b>	De relatiesoort is afgeleid van de attribuutsoort Verantworordelijke bij Zaak in het GFO Zaken 2004.
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Nee
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-N
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels relatiesoort</b>	Relaties mogen alleen voorkomen bij betrokkenen zijnde organisatorische eenheden en medewerkers.

## 4.4. Document

### Attribuutsoort Documentidentificatie

<b>Naam attribuutsoort</b>	Documentidentificatie
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM op basis van de Dublin Core
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	identificatie
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Een binnen een gegeven context ondubbelzinnige referentie naar het document.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM op basis van de Dublin Core
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het gaat om een uniek kenmerk gevormd door een reeks letters of cijfers, dat het document identificeert Het betreft het Dublin Core metadata-element 'Identifier' met als toelichting: Recommended best practice is to identify the resource by means of a string or number conforming to a formal identification system. Formal identification systems include but are not limited to the Uniform Resource Identifier (URI) (including the Uniform Resource Locator (URL)), the Digital Object Identifier (DOI), and the International Standard Book Number (ISBN)..
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN20 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens m.u.v. diacrieten
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

### Attribuutsoort Documentcreatiedatum

<b>Naam attribuutsoort</b>	Documentcreatiedatum
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM op basis van de Dublin Core

<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	creatiedatum
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Een datum of een gebeurtenis in de levenscyclus van het document.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM op basis van de Dublin Core
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Deze datum verwijst gewoonlijk naar de creatie van het document. Het betreft het Dublin Core metadata-element 'Date' met als toelichting: Typically, Date will be associated with the creation or availability of the resource. Recommended best practice for encoding the date value is defined in a profile of ISO 8601 [W3CDTF] and includes (among others) dates of the form YYYY-MM-DD.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: Datum (JJJJMMDD) Waardenverzameling: Alle geldige datums gelegen op of voor de huidige datum en tijd
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

### **Attribuutsoort Documentontvangstdatum**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Documentontvangstdatum
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	ontvangstdatum
<b>Definitie attribuutsoort</b>	De datum waarop het DOCUMENT ontvangen is.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008

<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het gaat hier om de datum waarop het document ontvangen is door de zaakbehandelende organisatie(s), dus niet door een specifieke afdeling of medewerker daarvan.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: datum (JJJJMMDD) Waardenverzameling: Alle geldige datums gelegen op, voor of na de huidige datum en tijd
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authentiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	Verplicht te registreren voor documenten die van buiten de zaakbehandelende organisatie(s) ontvangen zijn

#### **Attribuutsoort Documenttitel**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Documenttitel
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM op basis van de Dublin Core
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	titel
<b>Definitie attribuutsoort</b>	De naam waaronder het document in het algemeen bekend is.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM op basis van de Dublin Core
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het betreft het Dublin Core metadata-element 'Title' met als toelichting: Typically, Title will be a name by which the resource is formally known.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN200 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
<b>Indicatie materiële historie</b>	Ja
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee

Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authenticiteit	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Attribuutsoort Documentbeschrijving

Naam attribuutsoort	Documentbeschrijving
Herkomst attribuutsoort	EGEM op basis van de Dublin Core
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort	beschrijving
Definitie attribuutsoort	Een generieke beschrijving van de inhoud van het document.
Herkomst definitie attribuutsoort	EGEM op basis van de Dublin Core
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	Het betreft het Dublin Core metadata-element 'Description' met als toelichting: Examples of Description include, but are not limited to, an abstract, table of contents, reference to a graphical representation of content, or free-text account of the content.
Domein attribuutsoort	Formaat: AN1000 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
Indicatie materiële historie	Ja
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authenticiteit	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

## Attribuutsoort Documentformaat

Naam attribuutsoort	Documentformaat
Herkomst attribuutsoort	EGEM op basis van de Dublin Core
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort	formaat
Definitie attribuutsoort	De digitale manifestatie van het document.
Herkomst definitie attribuutsoort	EGEM op basis van de Dublin Core
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	Het gaat hier om het bestandsoort van het document, zoals 'pdf', 'odf', 'xml', 'gml', etc. Het betreft het Dublin Core metadata-element 'Format' met als toelichting: Typically, Format will include the media-type or dimensions of the resource. Format may be used to identify the software, hardware, or other equipment needed to display or operate the resource. Examples of dimensions include size and duration. Recommended best practice is to select a value from a controlled vocabulary (for example, the list of Internet Media Types [MIME] defining computer media formats).
Domein attribuutsoort	Formaat: AN10 Waardenverzameling: bestaande bestandsformaatbenamingen
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegeven
Regels attribuutsoort	-

## Attribuutsoort Documenttaal

Naam attribuutsoort	Documenttaal
Herkomst attribuutsoort	EGEM op basis van de Dublin Core
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort	taal

<b>Definitie attribuutsoort</b>	Een taal van de intellectuele inhoud van het document.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM op basis van de Dublin Core
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het betreft het Dublin Core metadata-element 'Language' met als toelichting: Recommended best practice is to use RFC 3066 [RFC3066], which, in conjunction with ISO 639 [ISO639], defines two- and three-letter primary language tags with optional subtags. Examples include "en" or "eng" for English, "akk" for Akkadian, and "en-GB" for English used in the United Kingdom.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN20 Waardenverzameling: nader te bepalen (zie toelichting)
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1
<b>Indicatie authenticiteit</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

### Attribuutsoort Documentversie

<b>Naam attribuutsoort</b>	Documentversie
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	versie
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Aanduiding van de bewerkingsfase van het DOCUMENT
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het gaat hier om een versienummer zoals '0.2' en 1.0'. Ofschoon we er voor gekozen hebben om zowel dit attribuuttype als het attribuuttype Documentstatus optioneel te verklaren, ware het aan te bevelen bij elk document in ieder geval één van beide attributen van een waarde te voorzien.

<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN5 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens m.u.v. diacrieten
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	

### Attribuutsoort Documentstatus

<b>Naam attribuutsoort</b>	Documentstatus
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	status
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Aanduiding van de stand van zaken van een DOCUMENT.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	<p>Het gaat hier om aanduidingen zoals 'in bewerking', 'concept' en 'definitief'. Dus niet 'afgehandeld'. Immers, zaken worden afgehandeld, documenten niet. Wel spelen documenten daarbij een rol.</p> <p>Ofschoon we er voor gekozen hebben om zowel dit attribuuttype als het attribuuttype Documentversie optioneel te verklaren, ware het aan te bevelen bij elk document in ieder geval één van beide attributen van een waarde te voorzien.</p>
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN20 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens m.u.v. diacrieten
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee

Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	

#### Attribuutsoort Document verzenddatum

Naam attribuutsoort	Document verzenddatum
Herkomst attribuutsoort	EGEM
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort	verzenddatum
Definitie attribuutsoort	De datum waarop het DOCUMENT verzonden is.
Herkomst definitie attribuutsoort	EGEM
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	Het gaat hier om de verzenddatum zoals deze op het document vermeld is (indien van toepassing), voor zowel inkomende als uitgaande documenten.
Domein attribuutsoort	Formaat: datum (JJJJMMDD) Waardenverzameling: Alle geldige datums gelegen op, voor of na de huidige datum en tijd
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

## Attribuutsoort Vertrouwelijk aanduiding

<b>Naam attribuutsoort</b>	Vertrouwelijk aanduiding
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	vertrouwelijkAanduiding
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Aanduiding van de mate waarin het DOCUMENT voor de openbaarheid bestemd is.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	De domeinwaarden zijn afgeleid van het Besluit voorschrift informatiebeveiliging rijksdienst bijzondere informatie (VIRBI).

<b>Domein attribuutsoort</b>	<p>Formaat: AN20</p> <p>Waardenverzameling: ZEER GEHEIM (indien kennisnemen door niet gerechtigden zeer ernstige schade kan toebrengen aan het belang van de Staat of zijn bondgenoten)</p> <p>GEHEIM (indien kennisnemen door niet gerechtigden ernstige schade kan toebrengen aan het belang van de Staat of zijn bondgenoten)</p> <p>CONFIDENTIEEL (indien kennisnemen door niet gerechtigden schade kan toebrengen aan het belang van de Staat of zijn bondgenoten)</p> <p>VERTROUWELIJK (indien kennisnemen door niet gerechtigden nadeel kan toebrengen aan het belang van één of meer zaakbehandelende organisaties, betrokkenen bij de zaak en/of andere publiekrechtelijke organisaties)</p> <p>ZAAKVERTROUWELIJK (indien kennisnemen door anderen dan betrokkenen bij de zaak nadeel kan toebrengen aan het belang van één of meer zaakbehandelende organisaties, betrokkenen bij de zaak en/of andere publiekrechtelijke organisaties)</p> <p>INTERN (indien kennisnemen door anderen dan medewerkers van de zaakbehandelende organisatie(s) nadeel kan toebrengen aan het belang van één of meer zaakbehandelende organisaties, betrokkenen bij de zaak en/of andere publiekrechtelijke organisaties)</p> <p>BEPERKT OPENBAAR (indien kennisnemen door anderen dan medewerkers van de zaakbehandelende organisatie(s) betrokkenen bij de zaak nadeel kan toebrengen aan het belang van één of meer zaakbehandelende organisaties, betrokkenen bij de zaak en/of andere publiekrechtelijke organisaties)</p> <p>OPENBAAR (in alle andere gevallen)</p>
<b>Indicatie materiële historie</b>	Ja
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1
<b>Indicatie authenticiteit</b>	Gemeentelijk basisgegevens

Regels attribuutsoort -

### Attribuutsoort Documentauteur

Naam attribuutsoort	Documentauteur
Herkomst attribuutsoort	EGEM op basis van de Dublin Core
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort	auteur
Definitie attribuutsoort	De persoon of organisatie die in de eerste plaats verantwoordelijk is voor het creëren van de inhoud van het document.
Herkomst definitie attribuutsoort	EGEM op basis van de Dublin Core
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	<p>Het kan zowel een medewerker of organisatorische eenheid van de zaakbehandelende organisatie betreffen als een externe partij (persoon of organisatie).</p> <p>Het betreft het Dublin Core metadata-element 'Creator' met als toelichting: Examples of Creator include a person, an organization, or a service. Typically, the name of a Creator should be used to indicate the entity.</p>
Domein attribuutsoort	Formaat: AN200 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
Indicatie materiële historie	Ja
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Attribuutsoort Documentinhoud

Naam attribuutsoort	Documentinhoud
Herkomst attribuutsoort	EGEM
Code attribuutsoort	

<b>XML-tag attribuutsoort</b>	inhoud
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Datgene wat in een DOCUMENT wordt meegedeeld.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het gaat hier om de inhoud van het document (in het spraakgebruik 'het document') in het formaat zoals vastgelegd in Documentformaat. Veelal gaat het om de tekst van een document (bijvoorbeeld in pdf-formaat). Het kan bijvoorbeeld ook een afbeelding (in bijvoorbeeld jpg-formaat) of een kaart (in bijvoorbeeld gml-formaat) betreffen.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: desbetreffend Documentformaat Waardenverzameling: n.v.t.
<b>Indicatie materiële historie</b>	Ja
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

#### **Relatiesoort DOCUMENT is van DOCUMENTTYPE**

<b>Naam relatiesoort</b>	DOCUMENT is van DOCUMENTTYPE
<b>Herkomst relatiesoort</b>	EGEM
<b>Code relatiesoort</b>	
<b>Definitie relatiesoort</b>	Aanduiding van de aard van het DOCUMENT.
<b>Herkomst definitie relatiesoort</b>	EGEM
<b>Datum opname relatiesoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting relatiesoort</b>	
<b>Indicatie materiële historie</b>	Ja
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee

Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels relatiesoort	-

#### **Relatiesoort DOCUMENT betreft ZAAKDOCUMENTen**

Naam relatiesoort	DOCUMENT betreft ZAAKDOCUMENTen
Herkomst relatiesoort	EGEM
Code relatiesoort	
Definitie relatiesoort	De ZAAKen waaraan het DOCUMENT is gerelateerd.
Herkomst definitie relatiesoort	EGEM
Datum opname relatiesoort	1 juni 2008
Toelichting relatiesoort	De relatie van DOCUMENT naar ZAAK loopt via het relatie-objecttype ZAAKDOCUMENT. Met de relatiesoort 'DOCUMENT betreft ZAAKDOCUMENTen' geven we aan welke ZAAKDOCUMENTen afgeleid zijn van het DOCUMENT.
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels relatiesoort	Minimaal dient één relatie naar een ZAAKDOCUMENT gelegd te zijn indien er geen relatie 'DOCUMENT is bijlage van DOCUMENT' gelegd is.

#### **Relatiesoort DOCUMENT kan vastlegging zijn van BESLUIT**

Naam relatiesoort	DOCUMENT kan vastlegging zijn van BESLUIT
Herkomst relatiesoort	EGEM

**Code relatiesoort**

<b>Definitie relatiesoort</b>	Aanduiding van het BESLUIT waarvan het DOCUMENT de beschrijving bevat.
<b>Herkomst definitie relatiesoort</b>	EGEM
<b>Datum opname relatiesoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting relatiesoort</b>	
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiteit</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels relatiesoort</b>	-

**Relatiesoort DOCUMENT is bijlage van DOCUMENT**

<b>Naam relatiesoort</b>	DOCUMENT is bijlage van DOCUMENT
<b>Herkomst relatiesoort</b>	EGEM
<b>Code relatiesoort</b>	
<b>Definitie relatiesoort</b>	De verwijzing naar een ander DOCUMENT waarbij het DOCUMENT gevoegd is ter aanvulling of toelichting of ter behandeling van een apart thema of vanwege een verschillend bestandsformaat.
<b>Herkomst definitie relatiesoort</b>	EGEM
<b>Datum opname relatiesoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting relatiesoort</b>	Het gaat hier om documenten zijnde bijlagen bij een 'hoofddocument'. Zie verder de toelichting bij het objecttype Document.
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee

<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1 (vice versa: 0-N)
<b>Indicatie authenticiteit</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels relatiesoort</b>	<p>De relatie vanuit een document mag niet verwijzen naar hetzelfde document d.w.z. moet verwijzen naar een ander document.</p> <p>Minimaal dient een relatie naar een ander document gelegd te zijn indien er geen enkele relatie 'DOCUMENT betreft ZAAKDOCUMENTen' gelegd is (d.w.z. indien het document bij geen enkele zaak als zaakdocument is geregistreerd is het blijkbaar een bijlage van een ander document en moet de relatie naar dat document gelegd zijn).</p>

## 4.5. Documenttype

### Attribuutsoort Documenttype-omschrijving

<b>Naam attribuutsoort</b>	Documenttype-omschrijving
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM op basis van de Dublin Core
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Omschrijving van de aard van DOCUMENTen van dit DOCUMENTTYPE.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM op basis van de Dublin Core
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	<p>Het gaat hier om een korte omschrijving van de aard van het document, ook wel documentsoort genoemd. Voorbeelden: Bouwaanvraag, Kapvergunning, [....].</p> <p>Het betreft het Dublin Core metadata-element 'Subject' met als toelichting: Typically, Subject will be expressed as keywords, key phrases, or classification codes that describe a topic of the resource. Recommended best practice is to select a value from a controlled vocabulary or formal classification scheme.</p> <p>Aan te bevelen is dus om te komen tot een (landelijke) domeinwaardencatalogus.</p> <p>Let op dat het hier alleen om het onderwerp gaat; trefwoorden worden vastgelegd in Documenttypetrefwoord.</p>
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN80 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
<b>Indicatie materiële historie</b>	Ja
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1
<b>Indicatie authentiek</b>	Gemeentelijk basisgegeven
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

### Attribuutsoort Documenttype-omschrijving generiek

Naam attribuutsoort	Documenttype-omschrijving generiek
Herkomst attribuutsoort	EGEM
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort	
Definitie attribuutsoort	Algemeen gehanteerde omschrijving van de aard van DOCUMENTen van het DOCUMENTTYPE
Herkomst definitie attribuutsoort	EGEM
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	Het gaat hier om een korte omschrijving van de aard van het document, ook wel documentnaam genoemd, zoals deze landelijk wordt toegepast. Deze kan afwijken van de door de zaakbehandelende organisatie(s) gehanteerde naam, de Documenttype-omschrijving.
Domein attribuutsoort	Formaat: AN80 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Gemeentelijk basisgegeven
Regels attribuutsoort	-

### Attribuutsoort Documentcategorie

Naam attribuutsoort	Documentcategorie
Herkomst attribuutsoort	EGEM op basis van de Dublin Core
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort	
Definitie attribuutsoort	Typering van de aard van DOCUMENTen van dit DOCUMENTTYPE.
Herkomst definitie attribuutsoort	EGEM op basis van de Dublin Core

<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Voorbeelden hiervan zijn 'Vergunning', 'Subsidie-aanvraag', 'Onderzoeksrapport', [...]. Het betreft het Dublin Core metadata-element 'Type' met als toelichting: Type includes terms describing general categories, functions, genres, or aggregation levels for content. Recommended best practice is to select a value from a controlled vocabulary (for example, the DCMI Type Vocabulary [DCT]). To describe the physical or digital manifestation of the resource, use the Format element. Aan te bevelen is dus om te komen tot een (landelijke) domeinwaardencatalogus.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN80 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

### Attribuutsoort Documenttypetrefwoord

<b>Naam attribuutsoort</b>	Documenttypetrefwoord
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Trefwoord(en) waarmee DOCUMENTen van het DOCUMENTTYPE kunnen worden gekarakteriseerd.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN30 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens

Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Nee
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authenticiteit	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

#### **Relatiesoort DOCUMENTTYPE heeft DOCUMENTen**

Naam relatiesoort	DOCUMENTTYPE heeft DOCUMENTen
Herkomst relatiesoort	EGEM
Code relatiesoort	
Definitie relatiesoort	Verwijzing naar de DOCUMENTENen van dit DOCUMENTTYPE
Herkomst definitie relatiesoort	EGEM
Datum opname relatiesoort	1 juni 2008
Toelichting relatiesoort	
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authenticiteit	Gemeentelijk basisgegevens
Regels relatiesoort	-



## 4.6. Medewerker

### Attribuutsoort Medewerkeridentificatie

<b>Naam attribuutsoort</b>	Medewerkeridentificatie
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Code attribuutsoort</b>	0001
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	identificatie
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Een korte unieke aanduiding van de medewerker.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM op basis van GFO Zaken 2004
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	De zaakbehandelende organisatie(s) kan hier zelf een classificatie voor definiëren.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN20 Waardenverzameling: classificatie bestaande uit alle alfanumerieke tekens m,u,v. diacrieten
<b>Indicatie materiële historie</b>	Ja
<b>Indicatie formele historie</b>	Nee
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

### Attribuutsoort Achternaam

<b>Naam attribuutsoort</b>	Achternaam
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Code attribuutsoort</b>	0003
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	achternaam
<b>Definitie attribuutsoort</b>	De achternaam zoals de medewerker die in het dagelijkse verkeer gebruikt.

<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het attribuutsoort is overeenkomstig het attribuutsoort NatuurlijkPersoon.Geslachtsnaam met dien verstande dat, in afwijking daarop, eventueel voorkomende voorvoegsels niet in de geslachtsnaam zijn opgenomen (zie attribuutsoort Voorvoegsel achternaam)..
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN200 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Nee
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1
<b>Indicatie authenticiteit</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

#### **Attribuutsoort Datum uit dienst**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Datum uit dienst
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Code attribuutsoort</b>	0006
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	datumUitDienst
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Een aanduiding van de datum waarop de arbeidsplaatsvervulling eindigt.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	GFO-Personeel
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: datum (JJJJMMDD) Waardenverzameling: Alle geldige datums zowel op, voor of na de huidige datum en tijd
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja

Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

#### Attribuutsoort E-mail adres

Naam attribuutsoort	E-mail adres
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Code attribuutsoort	9516
XML-tag attribuutsoort	emailAdres
Definitie attribuutsoort	Elektronisch postadres waaronder de medewerker in de regel bereikbaar is.
Herkomst definitie attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	Het attribuutsoort is overeenkomstig het attribuutsoort Subject.Emailadres.
Domein attribuutsoort	Formaat: AN80 Waardenverzameling: alle bestaande alfanumerieke tekens waarin zich, evenwel niet aan het begin en aan het eind, een '@' moet bevinden.
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Nee
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

## Attribuutsoort Functie

Naam attribuutsoort	Functie
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Code attribuutsoort	0002
XML-tag attribuutsoort	functie
Definitie attribuutsoort	De aanduiding van de taken, rechten en plichten die de medewerker heeft of heeft gehad binnen de zaakbehandelende organisatie.
Herkomst definitie attribuutsoort	GFO Zaken 2004, aangepast door EGEM
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	Van dit attribuut wordt (materiele) historie vastgelegd aangezien het van belang is in welke hoedanigheid de medewerker een rol in een zaak heeft vervuld.
Domein attribuutsoort	Formaat: AN50 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
Indicatie materiële historie	Ja
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

## Attribuutsoort Geslachtsaanduiding

Naam attribuutsoort	Geslachtsaanduiding
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Code attribuutsoort	0410
XML-tag attribuutsoort	geslachtsaanduiding
Definitie attribuutsoort	Een aanduiding die aangeeft of de persoon een man of een vrouw is, of dat het geslacht nog onbekend is.
Herkomst definitie attribuutsoort	GFO Zaken 2004

<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het attribuutsoort is overeenkomstig het attribuutsoort NatuurlijkPersoon.Geslachtsaanduiding
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: N1 Waardenverzameling: 1: Man 2: Vrouw 3: Onbekend
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Nee
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

#### **Attribuutsoort Medwerker toelichting**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Medwerker toelichting
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Code attribuutsoort</b>	0007
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	toelichting
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Toelichting bij en/of over de medewerker.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN992 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Nee
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee

Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authenticiteit	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Attribuutsoort Roepnaam

Naam attribuutsoort	Roepnaam
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Code attribuutsoort	0005
XML-tag attribuutsoort	roepnaam
Definitie attribuutsoort	Naam waarmee de werknemer wordt aangesproken.
Herkomst definitie attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	
Domein attribuutsoort	Formaat: AN30 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Nee
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authenticiteit	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Attribuutsoort Telefoonnummer

Naam attribuutsoort	Telefoonnummer
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004

<b>Code attribuutsoort</b>	9580
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	telefoonnummer
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Telefoonnummer waaronder de medewerker in de regel bereikbaar is.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	GFO-Basisgegevens
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het attribuutsoort is overeenkomstig het attribuutsoort Subject.Telefoonnummer.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN20 Waardenverzameling: alle bestaande alfanumerieke tekens
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Nee
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

### Attribuutsoort Voorletters

<b>Naam attribuutsoort</b>	Voorletters
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Code attribuutsoort</b>	0211
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	voorletters
<b>Definitie attribuutsoort</b>	De verzameling letters die gevormd wordt door de eerste letter van alle in volgorde voorkomende voornamen.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	GFO-Basisgegevens
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het attribuutsoort is overeenkomstig het attribuutsoort NatuurlijkPersoon.VoorlettersAanschrijving.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN20 Waardenverzameling:
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee

Indicatie formele historie	Nee
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Attribuutsoort Voorvoegsel achternaam

Naam attribuutsoort	Voorvoegsel achternaam
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Code attribuutsoort	0004
XML-tag attribuutsoort	voorvoegselAchternaam
Definitie attribuutsoort	Dat deel van de geslachtsnaam dat voorkomt in Tabel 36 (GBA), voorvoegseltabel, en door een spatie van de geslachtsnaam is gescheiden.
Herkomst definitie attribuutsoort	GFO-Basisgegevens
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	
Domein attribuutsoort	Formaat: AN10 Waardenverzameling: voorvoegseltabel GBA (tabel 36)
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Nee
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### **Relatiesoort MEDEWERKER hoort bij ORGANISATORISCHE EENHEID**

<b>Naam relatiesoort</b>	MEDEWERKER hoort bij ORGANISATORISCHE EENHEID
<b>Herkomst relatiesoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Code relatiesoort</b>	
<b>Definitie relatiesoort</b>	De ORGANISATORISCHE EENHEID waarvan de MEDEWERKER deel uitmaakt of deel heeft uitgemaakt.
<b>Herkomst definitie relatiesoort</b>	EGEM
<b>Datum opname relatiesoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting relatiesoort</b>	Van deze relatie wordt (materiele) historie vastgelegd aangezien het van belang is in welke hoedanigheid de medewerker een rol in een zaak heeft vervuld.
<b>Indicatie materiële historie</b>	Ja
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Ja
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels relatiesoort</b>	-

### **Relatiesoort MEDEWERKER is verantwoordelijk voor ORGANISATORISCHE EENHEID**

<b>Naam relatiesoort</b>	MEDEWERKER is verantwoordelijk voor ORGANISATORISCHE EENHEID
<b>Herkomst relatiesoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Code relatiesoort</b>	
<b>Definitie relatiesoort</b>	De ORGANISATORISCHE EENHEID waarvoor de MEDEWERKER uit hoofde van zijn of haar functie zorgt (of zorgde) dat deze goed functioneert en daar rekenschap van geeft.
<b>Herkomst definitie relatiesoort</b>	EGEM
<b>Datum opname relatiesoort</b>	1 juni 2008

<b>Toelichting relatiesoort</b>	Van deze relatie wordt (materiele) historie vastgelegd aangezien het van belang is in welke hoedanigheid de medewerker een rol in een zaak heeft vervuld.
<b>Indicatie materiële historie</b>	Ja
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiteit</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels relatiesoort</b>	-

#### **Relatiesoort MEDEWERKER is contactpersoon voor ORGANISATORISCHE EENHEID**

<b>Naam relatiesoort</b>	MEDEWERKER is contactpersoon voor ORGANISATORISCHE EENHEID
<b>Herkomst relatiesoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Code relatiesoort</b>	
<b>Definitie relatiesoort</b>	De ORGANISATORISCHE EENHEID waarvoor MEDEWERKER anderen desgevraagd in contact brengt met (andere) medewerkers van deze ORGANISATORISCHE EENHEID.
<b>Herkomst definitie relatiesoort</b>	EGEM
<b>Datum opname relatiesoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting relatiesoort</b>	
<b>Indicatie materiële historie</b>	Ja
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiteit</b>	Gemeentelijk basisgegevens

**Regels relatiesoort**

-

## 4.7. Organisatorische eenheid

### Attribuutsoort Organisatieidentificatie

Naam attribuutsoort	Organisatieidentificatie
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Code attribuutsoort	0001
XML-tag attribuutsoort	identificatie
Definitie attribuutsoort	Een korte identificatie van de organisatorische eenheid.
Herkomst definitie attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	De zaakbehandelende organisatie kan hiervoor zelf een classificatie definiëren.
Domein attribuutsoort	Formaat: AN20 Waardenverzameling: classificatie bestaande uit alle alfanumerieke tekens m.u.v. diacrieten
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Nee
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Attribuutsoort Datum ontstaan

Naam attribuutsoort	Datum ontstaan
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Code attribuutsoort	8120
XML-tag attribuutsoort	datumOntstaan
Definitie attribuutsoort	De datum waarop de organisatorische eenheid is ontstaan.

<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: Datum (JJJJMMDD) Waardenverzameling: Alle geldige datums zowel op, voor of na de huidige datum en tijd
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1
<b>Indicatie authentiek</b>	Gemeentelijk basisgegeven
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

### **Attribuutsoort Datum opheffing**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Datum opheffing
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Code attribuutsoort</b>	8130
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	datumOpheffing
<b>Definitie attribuutsoort</b>	De datum waarop de organisatorische eenheid is opgeheven.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: Datum (JJJJMMDD) Waardenverzameling: Alle geldige datums zowel op, voor of na de huidige datum en tijd
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee

Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

#### Attribuutsoort E-mail adres

Naam attribuutsoort	E-mail adres
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Code attribuutsoort	9516
XML-tag attribuutsoort	emailAdres
Definitie attribuutsoort	Elektronisch postadres waaronder de organisatorische eenheid in de regel bereikbaar is.
Herkomst definitie attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	Het attribuutsoort is overeenkomstig het attribuutsoort Subject.Emailadres.
Domein attribuutsoort	Formaat: AN80 Waardenverzameling: alle bestaande alfanumerieke tekens waarin zich, evenwel niet aan het begin en aan het eind, een '@' moet bevinden.
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Nee
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

## Attribuutsoort Faxnummer

Naam attribuutsoort	Faxnummer
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Code attribuutsoort	9527
XML-tag attribuutsoort	faxnummer
Definitie attribuutsoort	Faxnummer waaronder de organisatorische eenheid in de regel bereikbaar is.
Herkomst definitie attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	Het attribuutsoort is overeenkomstig het attribuutsoort Subject.FAX-nummer. Het type is alfanumeriek zodat eventuele toevoegingen als 'bgg', 'zak' of 'mobiel' kunnen worden verwerkt.
Domein attribuutsoort	Formaat: AN20 Waardenverzameling: alle bestaande alfanumerieke tekens.
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Nee
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

## Attribuutsoort Naam

Naam attribuutsoort	Naam
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Code attribuutsoort	0002
XML-tag attribuutsoort	naam
Definitie attribuutsoort	De feitelijke naam van de organisatorische eenheid.

<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN50 Waardenverzameling: classificatie
<b>Indicatie materiële historie</b>	Ja
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1
<b>Indicatie authentiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

#### **Attribuutsoort Naam verkort**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Naam verkort
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Code attribuutsoort</b>	0003
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	naamVerkort
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Een verkorte naam voor de organisatorische eenheid.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Deze verkorte naam kan bijvoorbeeld hiërarchisch worden opgebouwd en dan worden gebruikt ten behoeve van management informatie.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN25 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Nee
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee

Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authenticiteit	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Attribuutsoort Omschrijving

Naam attribuutsoort	Omschrijving
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Code attribuutsoort	0004
XML-tag attribuutsoort	omschrijving
Definitie attribuutsoort	Een omschrijving van de organisatorische eenheid.
Herkomst definitie attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	
Domein attribuutsoort	Formaat: AN80 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Nee
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authenticiteit	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Attribuutsoort Telefoonnummer

Naam attribuutsoort	Telefoonnummer
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004

<b>Code attribuutsoort</b>	9580
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	telefoonnummer
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Telefoonnummer waaronder de organisatorische eenheid in de regel bereikbaar is.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het attribuutsoort is overeenkomstig het attribuutsoort Subject.Telefoonnummer. Het type is alfanumeriek zodat eventuele toevoegingen als 'bgg', 'zak' of 'mobiel' kunnen worden verwerkt.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN20 Waardenverzameling: alle bestaande alfanumerieke tekens
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Nee
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authentiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

### Attribuutsoort Toelichting

<b>Naam attribuutsoort</b>	Toelichting
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Code attribuutsoort</b>	0005
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	toelichting
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Toelichting bij de organisatorische eenheid.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN992 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens

Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Nee
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

#### **Relatiesoort ORGANISATORISCHE EENHEID bestaat uit MEDEWERKERS**

Naam relatiesoort	ORGANISATORISCHE EENHEID bestaat uit MEDEWERKERS
Herkomst relatiesoort	GFO Zaken 2004
Code relatiesoort	
Definitie relatiesoort	De MEDEWERKERS die deel uitmaken en hebben gemaakt van de ORGANISATORISCHE EENHEID.
Herkomst definitie relatiesoort	EGEM
Datum opname relatiesoort	1 juni 2008
Toelichting relatiesoort	Van deze relatie wordt (materiele) historie vastgelegd aangezien het van belang is in welke hoedanigheid medewerkers rollen in zaken hebben vervuld.
Indicatie materiële historie	Ja
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels relatiesoort	-

### Relatiesoort ORGANISATORISCHE EENHEID heeft als verantwoordelijke MEDEWERKER

Naam relatiesoort	ORGANISATORISCHE EENHEID heeft als verantwoordelijke MEDEWERKER
Herkomst relatiesoort	GFO Zaken 2004
Code relatiesoort	
Definitie relatiesoort	De MEDEWERKER die uit hoofde van zijn of haar functie zorgt (of zorgde) dat de ORGANISATORISCHE EENHEID goed functioneert en daar rekenschap van geeft.
Herkomst definitie relatiesoort	EGEM
Datum opname relatiesoort	1 juni 2008
Toelichting relatiesoort	Van deze relatie wordt (materiele) historie vastgelegd aangezien het van belang is in welke hoedanigheid medewerker rollen in zaken heeft vervuld.
Indicatie materiële historie	Ja
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels relatiesoort	-

### Relatiesoort ORGANISATORISCHE EENHEID heeft als contactpersoon MEDEWERKER

Naam relatiesoort	ORGANISATORISCHE EENHEID heeft als contactpersoon MEDEWERKER
Herkomst relatiesoort	GFO Zaken 2004
Code relatiesoort	
Definitie relatiesoort	De MEDEWERKER die anderen desgevraagd in contact brengt met (andere) medewerkers van deze ORGANISATORISCHE EENHEID.
Herkomst definitie relatiesoort	EGEM
Datum opname relatiesoort	1 juni 2008
Toelichting relatiesoort	

<b>Indicatie materiële historie</b>	Ja
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiteit</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels relatiesoort</b>	-

## 4.8. Rol

### Attribuutsoort Rolomschrijving

<b>Naam attribuutsoort</b>	Rolomschrijving
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Code attribuutsoort</b>	0002
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	rolomschrijving
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Omschrijving van de aard van de rol.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004, aangepast door EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het is afgeleid van de attribuutsoort Betrokkene.Rolomschrijving in het GFO Zaken 2004.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN80 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
<b>Indicatie materiële historie</b>	Ja
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1
<b>Indicatie authenticiteit</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

### Attribuutsoort Roltoelichting

<b>Naam attribuutsoort</b>	Roltoelichting
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Code attribuutsoort</b>	0003
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	roltoelichting
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Toelichting bij de rol.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004

<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het is afgeleid van de attribuutsoort Betrokkene. Roltoelichting in het GFO Zaken 2004.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN992 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiteit</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

### Groepattribuutsoort Contactpersoon

<b>Naam attribuutsoort</b>	Contactpersoon
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	contactpersoon
<b>Definitie attribuutsoort</b>	De gegevens van de persoon die anderen desgevraagd in contact brengt met medewerkers van de BETROKKENE, een NIET-NATUURLIJK PERSOON of VESTIGING zijnde, of met BETROKKENE zelf, een NATUURLIJK PERSOON zijnde, vanuit het belang van BETROKKENE in haar ROL bij een ZAAK,.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	<p>Het gaat om gegevens van contactpersonen van externe betrokkenen zoals bijvoorbeeld van het bedrijf dat een vergunning aanvraagt en de persoon die als aanvrager van een vergunning een andere persoon als contactpersoon heeft aangemeld.</p> <p>Het betreft een groepattribuutsoort dat bestaat uit de volgende attribuutsoorten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Contactpersoonnaam</li> <li>- Contactpersoon functie</li> <li>- Contactpersoon telefoonnummer</li> <li>- Contactpersoon emailadres</li> </ul>

<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: n.v.t. Waardenverzameling:
<b>Indicatie materiële historie</b>	Ja
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiteit</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	De attribuutgroep komt bij een rol niet voor indien de betrokkene een organisatorische eenheid of medewerker is.

#### **Attribuutsoort Contactpersoonnaam**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Contactpersoonnaam
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	contactpersoonnaam
<b>Definitie attribuutsoort</b>	De opgemaakte naam van de contactpersoon namens de BETROKKENE.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het attribuutsoort maakt deel uit van het groepattribuutsoort Contactpersoon.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN40 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Nee
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1

**Indicatie authenticiek** Gemeentelijk basisgegevens

**Regels attribuutsoort** -

### **Attribuutsoort Contactpersoon functie**

**Naam attribuutsoort** Contactpersoon functie

**Herkomst attribuutsoort** EGEM

**Code attribuutsoort**

**XML-tag attribuutsoort** contactpersoonFunctie

**Definitie attribuutsoort** De aanduiding van de taken, rechten en plichten die de contactpersoon heeft binnen de organisatie van BETROKKENE.

**Herkomst definitie attribuutsoort** EGEM

**Datum opname attribuutsoort** 1 juni 2008

**Toelichting attribuutsoort** Het attribuutsoort maakt deel uit van het groepattribuutsoort Contactpersoon.

**Domein attribuutsoort** Formaat: AN50  
Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens

**Indicatie materiële historie** Nee

**Indicatie formele historie** Nee

**Aanduiding gebeurtenis** Nee

**Aanduiding brondocument** Nee

**Indicatie in onderzoek** Nee

**Aanduiding strijdigheid/nietigheid** Nee

**Indicatie kardinaliteit** 0-1

**Indicatie authenticiek** Gemeentelijk basisgegevens

**Regels attribuutsoort** -

### **Attribuutsoort Contactpersoon telefoonnummer**

**Naam attribuutsoort** Contactpersoon telefoonnummer

**Herkomst attribuutsoort** EGEM

**Code attribuutsoort**

**XML-tag attribuutsoort** contactpersoonTelefoonnummer

<b>Definitie attribuutsoort</b>	Telefoonnummer waaronder de contactpersoon in de regel bereikbaar is.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het attribuutsoort maakt deel uit van het groepattribuutsoort Contactpersoon.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN20 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Nee
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiteit</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

#### **Attribuutsoort Contactpersoon emailadres**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Contactpersoon emailadres
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	contactpersoonEmailadres
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Elektronisch postadres waaronder de contactpersoon in de regel bereikbaar is.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het attribuutsoort maakt deel uit van het groepattribuutsoort Contactpersoon.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN80 Waardenverzameling: alle bestaande alfanumerieke tekens waarin zich, evenwel niet aan het begin en aan het eind, een '@' moet bevinden.
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee

Indicatie formele historie	Nee
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Groepattribuutsoort Correspondentie postadres

Naam attribuutsoort	Correspondentie postadres
Herkomst attribuutsoort	EGEM
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort	correspondentiePostadres
Definitie attribuutsoort	De gegevens die tezamen een postbusadres of antwoordnummeradres vormen waarvan BETROKKENE, geen ORGANISATORISCHE EENHEID en MEDEWERKER zijnde, heeft aangegeven schriftelijk bereikbaar te zijn in verband met zijn/haar ROL in de ZAAK.
Herkomst definitie attribuutsoort	EGEM
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	Het betreft een groepattribuutsoort dat bestaat uit de volgende attribuutsoorten: Postadrestype Postbus- of antwoordnummer Postadres postcode en het volgende relatiesoort: ROL van BETROKKENE met correspondentie postadres dat zich bevindt in WOONPLAATS.
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Nee
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee

Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Attribuutsoort Postadrestype

Naam attribuutsoort	Postadrestype
Herkomst attribuutsoort	EGEM
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort	postadresType
Definitie attribuutsoort	Aanduiding van het soort postadres
Herkomst definitie attribuutsoort	EGEM
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	Door middel van de aanduiding wordt duidelijk of de waarde van het gegeven 'Postbus- of antwoordnummer' een postbus- of een antwoordnummer betreft. Het attribuutsoort maakt deel uit van het groepattribuutsoort Correspondentie postadres.
Domein attribuutsoort	Formaat: A1 Waardenverzameling: A: Antwoordnummer P: Postbusnummer
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Nee
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Attribuutsoort Postbus- of antwoordnummer

Naam attribuutsoort	Postbus- of antwoordnummer
Herkomst attribuutsoort	EGEM op basis van GFO BG

<b>Code attribuutsoort</b>	11.80 / 94.86
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	postadresNummer
<b>Definitie attribuutsoort</b>	De numerieke aanduiding zoals deze door de Nederlandse PTT is vastgesteld voor postbusadressen en antwoordnummeradressen.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM op basis van GFO
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	In combinatie met postadrestype wordt duidelijk of de waarde van het gegeven een postbus- of een antwoordnummer betreft. Het attribuutsoort maakt deel uit van het groepattribuutsoort Correspondentie postadres.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: N5 Waardenverzameling: 1 - 99999
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Nee
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegeven
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

#### **Attribuutsoort Postadres postcode**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Postadres postcode
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM op basis van GFO
<b>Code attribuutsoort</b>	11.60
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	postadresPostcode
<b>Definitie attribuutsoort</b>	De officiële Nederlandse PTT codering, bestaande uit een numerieke woonplaatscode en een alfabetische lettercode.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	NEN 5825
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008

<b>Toelichting attribuutsoort</b>	De postcode is opgebouwd uit een woonplaatscode en een lettercode. Het Besluit Standaardadressering zegt hierover: Woonplaatscode: een door de PTT ontworpen 4-cijferige code die een unieke aanduiding vormt voor alle woonplaatsen in Nederland. Lettercode: twee alfabetische tekens in hoofdletters. De combinatie woonplaatscode/lettercode vormt de cijfer/letter-combinatie van een aantal besteladressen die algemeen bekend staan als postcode. Het attribuutsoort maakt deel uit van het groepattribuutsoort Correspondentie postadres.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN6 Waardenverzameling: 1000AA – 9999ZZ
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Nee
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1
<b>Indicatie authentiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

### **Groepattribuutsoort Buitenlands correspondentieadres**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Buitenlands correspondentieadres
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM op basis van GBA
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>Definitie attribuutsoort</b>	De gegevens van het adres in het buitenland waarop BETROKKENE in zijn/haar ROL in de ZAAK in de regel schriftelijk bereikbaar is
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het groepattribuut is afgeleid van groep 13: Emigratie in GBA (LO 3.6) Het betreft een groepattribuutsoort dat bestaat uit de volgende attribuutsoorten: 08.13.10 Land 08.13.30/40/50 Adres buitenland
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Nee
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee

Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	

### Attribuutsoort Land

Naam attribuutsoort	Land
Herkomst attribuutsoort	EGEM op basis van GBA
Code attribuutsoort	08.13.10
Definitie attribuutsoort	De code uit de Landentabel die het land aangeeft waarin het adres gelegen is.
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	Het attribuutsoort maakt deel uit van het groepattribuutsoort Buitenlands correspondentieadres.
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Nee
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	

### Attribuutsoort Adres buitenland

Naam attribuutsoort	Adres buitenland
Herkomst attribuutsoort	EGEM op basis van GBA
Code attribuutsoort	08.13.30/40/50
Definitie attribuutsoort	Het adres in het buitenland.
Datum opname attribuutsoort	1 mei 2008

<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het attribuutsoort maakt deel uit van het groepattribuutsoort Buitenlands correspondentieadres.
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Nee
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-3
<b>Indicatie authenticiek</b>	

#### **Relatiesoort ROL betreft ZAAK**

<b>Naam relatiesoort</b>	ROL betreft ZAAK
<b>Herkomst relatiesoort</b>	EGEM
<b>Code relatiesoort</b>	
<b>Definitie relatiesoort</b>	De ZAAK waarin de ROL uitgeoefend wordt.
<b>Herkomst definitie relatiesoort</b>	EGEM
<b>Datum opname relatiesoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting relatiesoort</b>	Ja
<b>Indicatie materiële historie</b>	Ja
<b>Indicatie formele historie</b>	Nee
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegeven
<b>Regels relatiesoort</b>	-

### Relatiesoort ROL wordt uitgeoefend door BETROKKENE

Naam relatiesoort	ROL wordt uitgeoefend door BETROKKENE
Herkomst relatiesoort	EGEM
Code relatiesoort	
Definitie relatiesoort	De BETROKKENE die de ROL speelt in de desbetreffende ZAAK..
Herkomst definitie relatiesoort	EGEM
Datum opname relatiesoort	1 juni 2008
Toelichting relatiesoort	
Indicatie materiële historie	Ja
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels relatiesoort	-

### Relatiesoort ROL zet als betrokkene STATUS

Naam relatiesoort	ROL zet als betrokkene STATUS
Herkomst relatiesoort	EGEM
Code relatiesoort	
Definitie relatiesoort	De BETROKKENE die in zijn/haar ROL in een ZAAK heeft geregistreerd dat STATUSsen in die ZAAK bereikt zijn.
Herkomst definitie relatiesoort	EGEM
Datum opname relatiesoort	1 juni 2008
Toelichting relatiesoort	
Indicatie materiële historie	Ja
Indicatie formele historie	Ja

Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels relatiesoort	-

#### **ROL bij BETROKKENE met als binnenlands correspondentieadres ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING**

Naam relatiesoort	ROL bij BETROKKENE met als binnenlands correspondentieadres ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING
Herkomst relatiesoort	EGEM op basis van GFO BG
Code relatiesoort	
Definitie relatiesoort	Het adres waarop BETROKKENE in zijn/haar ROL in de ZAAK in de regel schriftelijk bereikbaar is en dat gevormd wordt door de combinatie van de ADRESSEERBAAR OBJECT AANDUIDING met de bijbehorende (GEMEENTELIJKE) OPENBARE RUIMTE en WOONPLAATS.
Herkomst definitie relatiesoort	EGEM
Datum opname relatiesoort	1 juni 2008
Toelichting relatiesoort	
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Nee
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authenticiek	
Regels relatiesoort	

## **Relatiesoort ROL van BETROKKENE met correspondentie postadres dat zich bevindt in WOONPLAATS**

<b>Naam relatiesoort</b>	ROL van BETROKKENE met correspondentie postadres dat zich bevindt in WOONPLAATS
<b>Herkomst relatiesoort</b>	EGEM
<b>Code relatiesoort</b>	
<b>Definitie relatiesoort</b>	De woonplaats die behoort bij het correspondentie postadres van de betrokkene in zijn/haar rol bij de zaak
<b>Herkomst definitie relatiesoort</b>	EGEM
<b>Datum opname relatiesoort</b>	1 mei 2008
<b>Toelichting relatiesoort</b>	Het relatiesoort maakt deel uit van het groepattribuutsoort Correspondentie postadres.
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Nee
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1
<b>Indicatie authenticiteit</b>	
<b>Regels relatiesoort</b>	

## 4.9. Status

### Attribuutsoort Datum status gezet

Naam attribuutsoort	Datum status gezet
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Code attribuutsoort	0004
XML-tag attribuutsoort	datumStatusGezet
Definitie attribuutsoort	De datum waarop de zaak de status heeft verkregen.
Herkomst definitie attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	
Domein attribuutsoort	Formaat: Datum (JJJJMMDD) Waardenverzameling: Alle geldige datums gelegen op of voor de huidige datum en tijd
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Attribuutsoort Status toelichting

Naam attribuutsoort	Status-toelichting
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Code attribuutsoort	0003
XML-tag attribuutsoort	statusToelichting
Definitie attribuutsoort	Een, voor de initiator van de zaak relevante, toelichting op de status van een zaak.

<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004, aangepast door EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN992 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
<b>Indicatie materiële historie</b>	Ja
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authentiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

#### **Relatiesoort STATUS is gezet door betrokkene in zijn/haar ROL**

<b>Naam relatiesoort</b>	STATUS is gezet door betrokkene in zijn/haar ROL
<b>Herkomst relatiesoort</b>	EGEM
<b>Code relatiesoort</b>	
<b>Definitie relatiesoort</b>	De BETROKKENE die in zijn/haar ROL in een ZAAK heeft geregistreerd dat de STATUS in die ZAAK bereikt is.
<b>Herkomst definitie relatiesoort</b>	EGEM
<b>Datum opname relatiesoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting relatiesoort</b>	
<b>Indicatie materiële historie</b>	Ja
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1

Indicatie authentiek Gemeentelijk basisgegeven

Regels relatiesoort -

### **Relatiesoort STATUS is van ZAAK**

Naam relatiesoort STATUS is van ZAAK

Herkomst relatiesoort GFO Zaken 2004

Code relatiesoort

Definitie relatiesoort De ZAAK waarin de STATUS bereikt is.

Herkomst definitie relatiesoort EGEM

Datum opname relatiesoort 1 juni 2008

Toelichting relatiesoort

Indicatie materiële historie Ja

Indicatie formele historie Ja

Aanduiding gebeurtenis Nee

Aanduiding brondocument Nee

Indicatie in onderzoek Nee

Aanduiding strijdigheid/nietigheid Nee

Indicatie kardinaliteit 1-1

Indicatie authentiek Gemeentelijk basisgegeven

Regels relatiesoort -

### **Relatiesoort STATUS is van STATUSTYPE**

Naam relatiesoort STATUS is van STATUSTYPE

Herkomst relatiesoort EGEM

Code relatiesoort

Definitie relatiesoort Aanduiding van de aard van de STATUS.

Herkomst definitie relatiesoort EGEM

Datum opname relatiesoort 1 juni 2008

Toelichting relatiesoort

<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1
<b>Indicatie authenticiteit</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels relatiesoort</b>	-

## 4.10. Statustype

### Attribuutsoort Statustype-omschrijving

Naam attribuutsoort	Statustype-omschrijving
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Code attribuutsoort	0002
XML-tag attribuutsoort	statustypeomschrijving
Definitie attribuutsoort	Een korte, voor de initiator van de zaak relevante, omschrijving van de aard van de STATUS van zaken van een ZAAKTYPE.
Herkomst definitie attribuutsoort	GFO Zaken 2004, aangepast door EGEM
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	<p>Het betreft de attribuutsoort Status.Statusomschrijving in het GFO Zaken 2004 met dien verstande dat deze nu van toepassing is per Statustype, d.w.z. voor alle daarbij te registreren Statussen, en niet per status bepaald kan worden.</p> <p>Voorbeelden hiervan zijn "Aanvraag ontvangen", "Aanvraag ontvankelijk", "Aanvraag in behandeling", "Voorstel bij B&amp;W" en "Aanvraag afgehandeld".</p>
Domein attribuutsoort	Formaat: AN80 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
Indicatie materiële historie	Ja
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authenticiteit	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Attribuutsoort Statustypevolgnummer

Naam attribuutsoort	Statustypevolgnummer
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Code attribuutsoort	0001

<b>XML-tag attribuutsoort</b>	statusvolgnummer
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Een volgnummer voor de status binnen een zaak.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM op basis van GFO Zaken 2004
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Een zaak doorloopt achtereenvolgens een aantal statussen. Het volgnummer legt de volgorde vast waarin de statussen doorlopen zijn.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: N4 Waardenverzameling: 0001 - 9999
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegeven
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

#### **Attribuutsoort Doorlooptijd status**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Doorlooptijd status
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	doorlooptijdStatus
<b>Definitie attribuutsoort</b>	De door de zaakbehandelende organisatie(s) gestelde norm voor de doorlooptijd voor het bereiken van STATUSsen van dit STATUSTYPE bij het desbetreffende ZAAKTYPE.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	De zaakbehandelende organisatie(s) bepaalt zelf de hardheid van deze norm: verwachting, servicenorm of harde norm.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: N3 (in dagen) Waardenverzameling: 1-999 werkdagen
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee

Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Attribuutsoort Statustype-omschrijving generiek

Naam attribuutsoort	Statustype-omschrijving generiek
Herkomst attribuutsoort	EGEM
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort	statustypeOmschrijvingGeneriek
Definitie attribuutsoort	Algemeen gehanteerde omschrijving van de aard van STATUSsen van het STATUSTYPE
Herkomst definitie attribuutsoort	EGEM
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	Het gaat hier om een korte omschrijving van de aard van de status zoals deze landelijk wordt toegepast. Deze kan afwijken van de door de zaakbehandelende organisatie(s) gehanteerde naam, de Statustype-omschrijving.
Domein attribuutsoort	Formaat: AN80 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Gemeentelijk basisgegevens

Regels attribuutsoort -

### Relatiesoort STATUSTYPE heeft STATUSsen

Naam relatiesoort	STATUSTYPE heeft STATUSsen
Herkomst relatiesoort	EGEM
Code relatiesoort	
Definitie relatiesoort	Verwijzing naar de STATUSsen van dit STATUSTYPE.
Herkomst definitie relatiesoort	EGEM
Datum opname relatiesoort	1 juni 2008
Toelichting relatiesoort	
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels relatiesoort	-

### Relatiesoort STATUSTYPE is van ZAAKTYPE

Naam relatiesoort	STATUSTYPE is van ZAAKTYPE
Herkomst relatiesoort	EGEM
Code relatiesoort	
Definitie relatiesoort	Het ZAAKTYPE van ZAAKen waarin STATUSsen van dit STATUSTYPE bereikt kunnen worden.
Herkomst definitie relatiesoort	EGEM
Datum opname relatiesoort	1 juni 2008
Toelichting relatiesoort	
Indicatie materiële historie	Nee

<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1
<b>Indicatie authenticiteit</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels relatiesoort</b>	-

## 4.11. Zaak

### Attribuutsoort Zaakidentificatie

Naam attribuutsoort	Zaakidentificatie
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Code attribuutsoort	0001
XML-tag attribuutsoort	identificatie
Definitie attribuutsoort	Een identificatie van de zaak.
Herkomst definitie attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	Deze identificatie kan zowel intern als extern worden gebruikt om snel te kunnen refereren aan een bepaalde zaak.
Domein attribuutsoort	Formaat: AN20 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens m.u.v. diacrieten
Indicatie materiële historie	Ja
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Attribuutsoort Einddatum

Naam attribuutsoort	Einddatum
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Code attribuutsoort	0014
XML-tag attribuutsoort	einddatum
Definitie attribuutsoort	De datum waarop de uitvoering van de zaak afgerond is.
Herkomst definitie attribuutsoort	GFO Zaken 2004

<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	De periode waarin de zaak is uitgevoerd is inclusief de opgegeven datum.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: Datum (JJJJMMDD) Waardenverzameling: Alle geldige datums gelegen op of voor de huidige datum en tijd
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

#### **Attribuutsoort Einddatum gepland**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Einddatum gepland
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Code attribuutsoort</b>	0012
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	einddatumGepland
<b>Definitie attribuutsoort</b>	De datum waarop volgens de planning verwacht wordt dat de zaak afgerond wordt.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004, aangepast door EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	De periode is inclusief de opgegeven datum. De datum kan berekend worden op basis van de Startdatum en Zaaktype.servicenormBehandeling.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: Datum (JJJJMMDD) Waardenverzameling: Alle geldige datums gelegen op,, voor of na de huidige datum en tijd
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee

Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Attribuutsoort Omschrijving

Naam attribuutsoort	Omschrijving
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Code attribuutsoort	0002
XML-tag attribuutsoort	omschrijving
Definitie attribuutsoort	Een korte omschrijving van de zaak.
Herkomst definitie attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	Deze omschrijving beschrijft de individuele zaak daar waar Zaaktype.zaaktype-omschrijving de aard van de zaak beschrijft. Bijvoorbeeld, bij een zaaktype 'Behandelen aanvraag bouwvergunning' geeft de omschrijving aan waarop de bouwvergunning betrekking heeft, bijvoorbeeld 'Uitbreiden van de woning aan de achterzijde'.
Domein attribuutsoort	Formaat: AN80 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

## Groepattribuutsoort Kenmerken

Naam attribuutsoort	Kenmerken
Herkomst attribuutsoort	EGEM
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort	kenmerken
Definitie attribuutsoort	Identificatie-gegevens over de zaak in andere administraties
Herkomst definitie attribuutsoort	EGEM
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	<p>Dit groepsattribuut beschrijft identificerende gegevens waaronder de zaak in andere administraties is opgenomen. Aangezien de zaak in meerdere andere administraties kan voorkomen, kan deze gegevensgroep meerdere malen voorkomen.</p> <p>Het betreft een groepattribuutsoort dat bestaat uit de volgende attribuutsoorten:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Kenmerk</li><li>- Kenmerk bron</li></ul>
Domein attribuutsoort	Formaat: n.v.t Waardenverzameling:
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Nee
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authenticiteit	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

## Attribuutsoort Kenmerk

Naam attribuutsoort	Kenmerk
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Code attribuutsoort	0020

<b>XML-tag attribuutsoort</b>	kenmerk
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Identificeert uniek de zaak in een andere administratie.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het attribuutsoort maakt deel uit van het groepattribuutsoort Kenmerken
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN20 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Nee
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

#### **Attribuutsoort Kenmerk bron**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Kenmerk bron
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Code attribuutsoort</b>	0021
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	kenmerkBron
<b>Definitie attribuutsoort</b>	De aanduiding van de administratie waar het kenmerk op slaat.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het attribuutsoort maakt deel uit van het groepattribuutsoort Kenmerken.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN40 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Nee
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee

Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Attribuutsoort Resultaatsomschrijving

Naam attribuutsoort	Resultaatsomschrijving
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Code attribuutsoort	0016
XML-tag attribuutsoort	resultaatsomschrijving
Definitie attribuutsoort	Een korte omschrijving wat het resultaat van de zaak inhoudt.
Herkomst definitie attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	
Domein attribuutsoort	Formaat: AN80 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
Indicatie materiële historie	Ja
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Attribuutsoort Resultaattoelichting

Naam attribuutsoort	Resultaattoelichting
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Code attribuutsoort	0017
XML-tag attribuutsoort	resultaattoelichting
Definitie attribuutsoort	Een toelichting op wat het resultaat van de zaak inhoudt.
Herkomst definitie attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	
Domein attribuutsoort	Formaat: AN1000 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
Indicatie materiële historie	Ja
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Attribuutsoort Startdatum

Naam attribuutsoort	Startdatum
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Code attribuutsoort	0011
XML-tag attribuutsoort	startdatum
Definitie attribuutsoort	De datum waarop met de uitvoering van de zaak is gestart.
Herkomst definitie attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008

**Toelichting attribuutsoort**

<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: Datum (JJJJMMDD) Waardenverzameling: Alle geldige datums gelegen op, voor of na de huidige datum en tijd
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1
<b>Indicatie authentiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

**Attribuutsoort Toelichting**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Toelichting
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Code attribuutsoort</b>	0003
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	toelichting
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Een toelichting op de zaak.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008

**Toelichting attribuutsoort**

<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN992 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee

<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

#### **Attribuutsoort Uiterlijke einddatum afdoening**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Uiterlijke einddatum afdoening
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Code attribuutsoort</b>	0013
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	uiterlijkeEinddatumAfdoening
<b>Definitie attribuutsoort</b>	De laatste datum waarop volgens wet- en regelgeving de zaak afgerond dient te zijn.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004, aangepast door EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	De periode is inclusief de opgegeven datum. De datum kan berekend worden op basis van de Startdatum en Zaaktype.doorlooptijdBehandeling.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: Datum (JJJJMMDD) Waardenverzameling: Alle geldige datums gelegen op,, voor of na de huidige datum en tijd
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

#### **Attribuutsoort Registratiedatum**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Registratiedatum
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM

**Code attribuutsoort****XML-tag attribuutsoort**

**Definitie attribuutsoort** De datum waarop de zaakbehandelende organisatie de ZAAK heeft geregistreerd

**Herkomst definitie attribuutsoort** EGEM

**Datum opname attribuutsoort** 1 juni 2008

**Toelichting attribuutsoort**

**Domein attribuutsoort** Formaat: datum (JJJJMMDD)  
Waardenverzameling: Alle geldige datums gelegen op of voor de huidige datum en tijd

**Indicatie materiële historie** Nee

**Indicatie formele historie** Nee

**Aanduiding gebeurtenis** Nee

**Aanduiding brondocument** Nee

**Indicatie in onderzoek** Nee

**Aanduiding strijdigheid/nietigheid** Nee

**Indicatie kardinaliteit** 1-1

**Indicatie authenticiek** Gemeentelijk basisgegevens

**Regels attribuutsoort** -

**Attribuutsoort Publicatiedatum**

**Naam attribuutsoort** Publicatiedatum

**Herkomst attribuutsoort** EGEM

**Code attribuutsoort**

**XML-tag attribuutsoort** publicatiedatum

**Definitie attribuutsoort** Datum waarop (het starten van) de zaak gepubliceerd is of wordt.

**Herkomst definitie attribuutsoort** EGEM

**Datum opname attribuutsoort** 1 juni 2008

**Toelichting attribuutsoort** Niet alleen besluiten worden gepubliceerd, bij sommige zaaktypen is het wettelijk verplicht of gebruikelijk om het starten van een zaak te publiceren, zoals het in behandeling nemen van een aanvraag voor een bouwvergunning.

<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: datum Waardenverzameling: Alle geldige datums gelegen op, voor of na de huidige datum en tijd
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Nee
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegeven
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

#### **Attribuutsoort Archiefnominatie**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Archiefnominatie
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	archiefnominatie
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Indicatie of het zaakdossier (de ZAAK met alle bijbehorende DOCUMENTen) gearhiveerd dient te worden
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Of een zaak gearhiveerd moet worden hangt af van het zaaktype, het resultaat van de zaak en eventuele andere gerelateerde zaken.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN1 Waardenverzameling: J, N
<b>Indicatie materiële historie</b>	Ja
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee

<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

#### **Attribuutsoort Datum vernietiging dossier**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Datum vernietiging dossier
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	datumVernietigingDossier
<b>Definitie attribuutsoort</b>	De datum waarop het, al dan niet gearhiveerde, zaakdossier (de ZAAK met alle bijbehorende DOCUMENTen) vernietigd mag worden.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Met vernietigen wordt hier vooral bedoeld dat het zaakdossier uit het archief verwijderd wordt. De datum waarop dit mag plaatsvinden hangt af van de datums van besluiten die het gevolg zijn van de zaak, van het zaaktype, van het resultaat van de zaak en van eventuele andere gerelateerde zaken.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: datum (JJJJMMDD) Waardenverzameling: Alle geldige datums gelegen op, voor of na de huidige datum en tijd
<b>Indicatie materiële historie</b>	Ja
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

### Attribuutsoort Betalingsindicatie

Naam attribuutsoort	Betalingsindicatie
Herkomst attribuutsoort	EGEM
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort	betalingsindicatie
Definitie attribuutsoort	Indicatie of de, met behandeling van de zaak gemoeide, kosten betaald zijn door de desbetreffende betrokkene.
Herkomst definitie attribuutsoort	EGEM
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	Het gaat hier om kosten zoals leges. Idealiter wordt deze informatie alleen geregistreerd in een financiële administratie. Dit vereist minimaal het opnemen van de Zaakidentificatie daarin.
Domein attribuutsoort	Formaat: AN12 Waardenverzameling: N,v.t. (Nog) niet Gedeeltelijk Geheel
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Attribuutsoort Laatste betaaldatum

Naam attribuutsoort	Laatste betaaldatum
Herkomst attribuutsoort	EGEM
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort	laatsteBetaaldatum

<b>Definitie attribuutsoort</b>	De datum waarop de meest recente betaling is verwerkt van kosten die gemoeid zijn met behandeling van de zaak.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	De te betalen kosten kunnen in één keer maar ook in gedeeltes betaald worden. De attribuutsoort geeft alleen de datum weer waarop de laatste betaling is verwerkt. Idealiter wordt deze informatie alleen geregistreerd in een financiële administratie. Dit vereist minimaal het opnemen van de Zaakidentificatie daarin. Zie ook de attribuutsoort 'Betalingindicatie'.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: datum/tijd (JJJJMMDDHHMM) Waardenverzameling: Alle geldige datums en tijdstippen gelegen op of voor de huidige datum en tijd
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

### **Attribuutsoort Opschorting of verlenging**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Opschorting of verlenging
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	
<b>Definitie attribuutsoort</b>	
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Groepattribuutsoort, bestaande uit: Indicatie opschorting of verlenging Reden opschorting of verlenging

<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: Waardenverzameling:
<b>Indicatie materiële historie</b>	Ja
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

#### **Attribuutsoort Indicatie opschorting of verlenging**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Indicatie opschorting of verlenging
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	
<b>Definitie attribuutsoort</b>	
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Maakt deel uit van groepattribuutsoort Opschorting of verlenging
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: Waardenverzameling:
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Nee
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens

Regels attribuutsoort -

### Attribuutsoort Reden opschorting of verlenging

Naam attribuutsoort	Reden opschorting of verlenging
Herkomst attribuutsoort	EGEM
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort	
Definitie attribuutsoort	
Herkomst definitie attribuutsoort	EGEM
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	Maakt deel uit van groepattribuutsoort Opschorting of verlenging
Domein attribuutsoort	Formaat: Waardenverzameling:
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Nee
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Groepattribuutsoort Ander zaakobject

Naam attribuutsoort	Ander zaakobject
Herkomst attribuutsoort	EGEM
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort	anderZaakobject
Definitie attribuutsoort	Aanduiding van het object (of de objecten) waarop de ZAAK betrekking heeft indien dat object (of die objecten) niet aangeduid kan worden met de relatie 'heeft betrekking op ZAAKOBJECT'.

<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	<p>Het gaat hier om objecten die niet benoemd zijn als ZAAKOBJECT. Bijvoorbeeld de invalidenparkeerplaats waarvoor een parkeervergunning verleend is. Het kan om zowel ruimtelijke als andere objecten gaan. In het eerste geval verschaft het attribuuttype Zaakobjectlokatie inzicht in de ligging.</p> <p>Het betreft een groepattribuutsoort dat bestaat uit de volgende attribuutsoorten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zaakobjectomschrijving</li> <li>- Zaakobjectaanduiding</li> <li>- Zaakobjectlokatie</li> <li>- Zaakobjectregistratie</li> </ul>
<b>Domein attribuutsoort</b>	<p>Formaat: n.v.t.</p> <p>Waardenverzameling:</p>
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-N
<b>Indicatie authentiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	Indien deze groepattribuutsoort niet van een waarde is voorzien, dan moet er minimaal sprake zijn van één relatie 'ZAAK heeft betrekking op ZAAKOBJECTen', één relatie 'ZAAK heeft betrekking op andere ZAAKen' of één relatie 'ZAAK is deelzaak van ZAAK'..

### **Attribuutsoort Zaakobjectomschrijving**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Zaakobjectomschrijving
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	zaakobjectomschrijving
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Een korte omschrijving van de aard van het zaakobject.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008

<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Voorbeelden hiervan zijn 'Invalidenparkeerplaats', in- of uitritlokatie',...[???]
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN80 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Nee
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1
<b>Indicatie authenticiteit</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

### **Attribuutsoort Zaakobjectaanduiding**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Zaakobjectaanduiding
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	zaakobjectaanduiding
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Een identificerende beschrijving van het zaakobject.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN80 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Nee
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee

<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	Indien deze attribuutsoort niet van een waarde is voorzien, dan moet de attribuutsoort 'Zaakobjectlokatie' van een waarde voorzien zijn.

### **Attribuutsoort Zaakobjectlokatie**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Zaakobjectlokatie
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	zaakobjectlokatie
<b>Definitie attribuutsoort</b>	De minimaal tweedimensionale geometrische representatie van de ligging of de omtrek van het zaakobject.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Dit betreft zaakobjecten zijnde ruimtelijke objecten. Dit kunnen zowel punt-, lijn- als vlakobjecten zijn. Daarvan wordt met dit attribuutsoort de geometrie ('een kaartje') vastgelegd.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: GML Waardenverzameling: aanduiding van het type geometrie (Punt, Lijn., Vlak, MultiVlak), gevolgd door coördinatenparen binnen de in Nederland gelegen waarden van het RD-stelsel
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Nee
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	Indien deze attribuutsoort niet van een waarde is voorzien, dan moet de attribuutsoort 'Zaakobjectaanduiding' van een waarde voorzien zijn.

## Attribuutsoort Zaakobjectregistratie

Naam attribuutsoort	Zaakobjectregistratie
Herkomst attribuutsoort	EGEM
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort	zaakobjectregistratie
Definitie attribuutsoort	De naam van de registratie waarin gegevens van het ANDER ZAAKOBJECT worden beheerd.
Herkomst definitie attribuutsoort	EGEM
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	
Domein attribuutsoort	Formaat: AN50 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Nee
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

## Relatiesoort ZAAK heeft betrekking op andere ZAAKen

Naam relatiesoort	ZAAK heeft betrekking op andere ZAAKen
Herkomst relatiesoort	GFO Zaken 2004, aangepast door EGEM
Code relatiesoort	
Definitie relatiesoort	De andere ZAAKen die het onderwerp zijn van de ZAAK.
Herkomst definitie relatiesoort	EGEM
Datum opname relatiesoort	1 juni 2008

<b>Toelichting relatiesoort</b>	Het gaat hier om eerder in behandeling genomen en/of afgeronde zaken die aamleiding geven tot het verzoeken om een nieuwe zaak. Bijvoorbeeld in het geval van een bezwaar (nieuwe zaak) tegen een besluit dat is genomen in een andere zaak.
<b>Indicatie materiële historie</b>	Ja
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-N
<b>Indicatie authenticiteit</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels relatiesoort</b>	Indien deze relatiesoort niet voorkomt bij een zaak, dan moet de attribootsoort 'Ander zaakobject' van een waarde voorzien zijn dan wel moet er minimaal sprake zijn van één relatiesoort 'ZAAK heeft betrekking op ZAAKOBJECTen' of één relatiesoort 'ZAAK is deelzaak van ZAAK'.

#### **Relatiesoort ZAAK is deelzaak van ZAAK**

<b>Naam relatiesoort</b>	ZAAK is deelzaak van ZAAK
<b>Herkomst relatiesoort</b>	EGEM
<b>Code relatiesoort</b>	
<b>Definitie relatiesoort</b>	De verwijzing naar de ZAAK, waarom verzocht is door de initiator daarvan, die door de zaakbehandelende organisatie is opgedeeld in twee of meer separaat te behandelen zaken waarvan de onderhavige zaak er één is.
<b>Herkomst definitie relatiesoort</b>	EGEM
<b>Datum opname relatiesoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting relatiesoort</b>	Niet altijd is het mogelijk om een zaak, die in de ogen van de initiator daarvan als één samenhangend geheel beschouwd wordt, als één zaak binnen de organisatie te behandelen. In dat geval kan de zaakbehandelende organisatie de aangevraagde zaak opsplitsen in meerdere 'deelzaken' die ieder op zich weer een zaak vormen. Voor de initiator is en blijft de zaak als geheel relevant. De zaakbehandelende organisatie richt zich meer op de deelzaken. De relatiesoort brengt het verband aan tussen al deze zaken zodat alle betrokkenen juist en doelgericht geïnformeerd zijn.
<b>Indicatie materiële historie</b>	Ja
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja

<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1 (vice versa : 0-N)
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels relatiesoort</b>	De relatie vanuit een zaak mag niet verwijzen naar dezelfde zaak d.w.z. moet verwijzen naar een andere zaak. Indien deze relatiesoort niet voorkomt bij een zaak, dan moet de attribuutsoort 'Ander zaakobject' van een waarde voorzien zijn dan wel moet er minimaal sprake zijn van één relatiesoort 'ZAAK heeft betrekking op ZAAKOBJECTen' of één relatiesoort 'ZAAK heeft betrekking op andere ZAAK'.

#### **Relatiesoort ZAAK heeft betrekking op ZAAKOBJECTen**

<b>Naam relatiesoort</b>	ZAAK heeft betrekking op ZAAKOBJECTen
<b>Herkomst relatiesoort</b>	EGEM
<b>Code relatiesoort</b>	
<b>Definitie relatiesoort</b>	Het ZAAKOBJECT of de ZAAKOBJECTen die het onderwerp zijn van de ZAAK.
<b>Herkomst definitie relatiesoort</b>	EGEM
<b>Datum opname relatiesoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting relatiesoort</b>	Het gaat hier om de relatie naar de in het RSGB gespecificeerde objecten waarop een zaak betrekking kan hebben. Bijvoorbeeld, bij een zaak van zaaktype 'Behandelen aanvraag bouwvergunning' met als Omschrijving 'Uitbreiden van de woning aan de achterzijde' betreft het de relatie naar het zaakobject zijnde het verblijfsobject dat correspondeert met genoemde woning (met het bijbehorende adres).
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-N

<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels relatiesoort</b>	Indien deze relatiesoort niet voorkomt bij een zaak, dan moet de attribuutsoort 'Ander zaakobject' van een waarde voorzien zijn dan wel moet er minimaal sprake zijn van één relatiesoort 'ZAAK heeft betrekking op andere ZAAKen' of één relatiesoort 'ZAAK is deelzaak van ZAAK'.

### **Relatiesoort ZAAK heeft betrokkenen in ROLlen**

<b>Naam relatiesoort</b>	ZAAK heeft betrokkenen in ROLlen
<b>Herkomst relatiesoort</b>	EGEM
<b>Code relatiesoort</b>	
<b>Definitie relatiesoort</b>	De ROLlen die door betrokkenen worden uitgeoefend in de ZAAK.
<b>Herkomst definitie relatiesoort</b>	EGEM
<b>Datum opname relatiesoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting relatiesoort</b>	
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-N
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels relatiesoort</b>	-

### **Relatiesoort ZAAK heeft ZAAKDOCUMENTen**

<b>Naam relatiesoort</b>	ZAAK heeft ZAAKDOCUMENTen
<b>Herkomst relatiesoort</b>	EGEM
<b>Code relatiesoort</b>	
<b>Definitie relatiesoort</b>	De DOCUMENTen die aan de ZAAK zijn gerelateerd
<b>Herkomst definitie relatiesoort</b>	EGEM
<b>Datum opname relatiesoort</b>	1 juni 2008

**Toelichting relatiesoort**

Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-N
Indicatie authenticiteit	Gemeentelijk basisgegevens
Regels relatiesoort	-

**Relatiesoort ZAAK heeft STATUSsen**

Naam relatiesoort	ZAAK heeft STATUSsen
Herkomst relatiesoort	GFO Zaken 2004
Code relatiesoort	
Definitie relatiesoort	De STATUSsen die bereikt zijn gedurende de behandeling van de ZAAK.
Herkomst definitie relatiesoort	EGEM
Datum opname relatiesoort	1 juni 2008
Toelichting relatiesoort	
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authenticiteit	Gemeentelijk basisgegevens
Regels relatiesoort	-

## Relatiesoort ZAAK kan leiden tot BESLUIT

Naam relatiesoort	ZAAK kan leiden tot BESLUIT
Herkomst relatiesoort	EGEM
Code relatiesoort	
Definitie relatiesoort	De BESLUITen die in het kader van de behandeling van de ZAAK genomen zijn.
Herkomst definitie relatiesoort	EGEM
Datum opname relatiesoort	1 juni 2008
Toelichting relatiesoort	
Indicatie materiële historie	Ja
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authentiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels relatiesoort	-

## Relatiesoort ZAAK is van ZAAKTYPE

Naam relatiesoort	ZAAK is van ZAAKTYPE
Herkomst relatiesoort	EGEM
Code relatiesoort	
Definitie relatiesoort	Aanduiding van de aard van de ZAAK.
Herkomst definitie relatiesoort	EGEM
Datum opname relatiesoort	1 juni 2008
Toelichting relatiesoort	
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee

<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1
<b>Indicatie authenticiteit</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels relatiesoort</b>	-

## 4.12. Zaakdocument

### Attribuutsoort Zaakdocumenttitel

<b>Naam attribuutsoort</b>	Zaakdocumenttitel
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM op basis van de Dublin Core
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	titel
<b>Definitie attribuutsoort</b>	De naam waaronder het document binnen de zaak bekend is.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM op basis van de Dublin Core
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het betreft het Dublin Core metadata-element 'Title' met als toelichting: Typically, Title will be a name by which the resource is formally known. De naam zal veelal gelijk zijn aan of afgeleid zijn van de generieke naam van het document (bij DOCUMENT).
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN200 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
<b>Indicatie materiële historie</b>	Ja
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegeven
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

### Attribuutsoort Zaakdocumentbeschrijving

<b>Naam attribuutsoort</b>	Zaakdocumentbeschrijving
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM op basis van de Dublin Core
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	beschrijving
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Een op de zaak gerichte beschrijving van de inhoud van het document.

<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM op basis van de Dublin Core
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het betreft het Dublin Core metadata-element 'Description' met als toelichting: Examples of Description include, but are not limited to, an abstract, table of contents, reference to a graphical representation of content, or free-text account of the content. De beschrijving zal veelal gelijk zijn aan of afgeleid zijn van de generieke beschrijving van de inhoud van het document (bij DOCUMENT).
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN1000 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
<b>Indicatie materiële historie</b>	Ja
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiteit</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

#### **Attribuutsoort Document registratiedatum**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Document registratiedatum
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	registratiedatum
<b>Definitie attribuutsoort</b>	De datum waarop de zaakbehandelende organisatie het DOCUMENT heeft geregistreerd bij de ZAAK.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: datum (JJJJMMDD) Waardenverzameling: Alle geldige datums gelegen op of voor de huidige datum en tijd
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee

Indicatie formele historie	Nee
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegeven
Regels attribuutsoort	-

#### **Relatiesoort ZAAKDOCUMENT betreft ZAAK**

Naam relatiesoort	ZAAKDOCUMENT betreft ZAAK
Herkomst relatiesoort	EGEM
Code relatiesoort	
Definitie relatiesoort	De ZAAK waaraan het ZAAKDOCUMENT het DOCUMENT relateert.
Herkomst definitie relatiesoort	EGEM
Datum opname relatiesoort	1 juni 2008
Toelichting relatiesoort	
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegeven
Regels relatiesoort	-

## Relatiesoort ZAAKDOCUMENT betreft DOCUMENT

Naam relatiesoort	ZAAKDOCUMENT betreft DOCUMENT
Herkomst relatiesoort	EGEM
Code relatiesoort	
Definitie relatiesoort	Het DOCUMENT dat door het ZAAKDOCUMENT aan de ZAAK wordt gerelateerd.
Herkomst definitie relatiesoort	EGEM
Datum opname relatiesoort	1 juni 2008
Toelichting relatiesoort	
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authenticiteit	Gemeentelijk basisgegevens
Regels relatiesoort	-

## 4.13. Zaakobject

### Relatiesoort ZAAKOBJECT is onderwerp van ZAAKen

Naam relatiesoort	ZAAKOBJECT is onderwerp van ZAAKen
Herkomst relatiesoort	EGEM
Code relatiesoort	
Definitie relatiesoort	De ZAAKen die betrekking hebben op het ZAAKOBJECT.
Herkomst definitie relatiesoort	EGEM
Datum opname relatiesoort	1 juni 2008
Toelichting relatiesoort	
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Nee
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels relatiesoort	-

## 4.14. Zaaktype

### Attribuutsoort Zaaktype-omschrijving

Naam attribuutsoort	Zaaktype-omschrijving
Herkomst attribuutsoort	GFO Zaken 2004
Code attribuutsoort	0005
XML-tag attribuutsoort	zaaktypeOmschrijving
Definitie attribuutsoort	Omschrijving van de aard van ZAAKen van het ZAAKTYPE.
Herkomst definitie attribuutsoort	GFO Zaken 2004, aangepast door EGEM
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	Het betreft de gelijknamige attribuutsoort bij Zaak in het GFO Zaken 2004.
Domein attribuutsoort	Formaat: AN80 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
Indicatie materiële historie	Ja
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Attribuutsoort Zaaktype-omschrijving generiek

Naam attribuutsoort	Zaaktype-omschrijving generiek
Herkomst attribuutsoort	EGEM
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort	zaaktypeOmschrijvingGeneriek
Definitie attribuutsoort	Algemeen gehanteerde omschrijving van de aard van ZAAKen van het ZAAKTYPE
Herkomst definitie attribuutsoort	EGEM

<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het gaat hier om een korte omschrijving van de aard van de zaak, ook wel zaaknaam genoemd, zoals deze landelijk wordt toegepast. Deze kan afwijken van de door de zaakbehandelende organisatie(s) gehanteerde naam, de Zaaktype-omschrijving.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN80 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiteit</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

### **Attribuutsoort Trefwoord**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Trefwoord
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004
<b>Code attribuutsoort</b>	0006
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	trefwoord
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Een trefwoord waarmee ZAAKen van het ZAAKTYPE kunnen worden gekarakteriseerd.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	GFO Zaken 2004, aangeoast door EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het betreft de gelijknamige attribuutsoort bij Zaak in het GFO Zaken 2004.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN30 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Nee
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee

Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Attribuutsoort Doorlooptijd behandeling

Naam attribuutsoort	Doorlooptijd behandeling
Herkomst attribuutsoort	EGEM
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort	doorlooptijdBehandeling
Definitie attribuutsoort	De periode waarbinnen volgens wet- en regelgeving een ZAAK van het ZAAKTYPE afgerond dient te zijn.
Herkomst definitie attribuutsoort	EGEM
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	De periode is in werkbare dagen; zie voor een definitie van dit begrip [...]. De startdatum van de zaak markeert de eerste dag. De uiterlijke einddatum van de zaak markeert de laatste dag. .
Domein attribuutsoort	Formaat: N3 (in werkbare dagen) Waardenverzameling: 1-999
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

## Attribuutsoort Servicenorm behandeling

Naam attribuutsoort	Servicenorm behandeling
Herkomst attribuutsoort	EGEM
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort	servicenormBehandeling
Definitie attribuutsoort	De periode waarbinnen verwacht wordt dat een ZAAK van het ZAAKTYPE afgerond wordt coform de geldende servicenormen van de zaakbehandelende organisatie(s).
Herkomst definitie attribuutsoort	EGEM
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	De periode is in werkbare dagen; zie voor een definitie van dit begrip [...]. De startdatum van de zaak markeert de eerste dag. De geplande einddatum van de zaak markeert de laatste dag.
Domein attribuutsoort	Formaat: N3 (in werkbare dagen) Waardenverzameling: 1-999
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	Deze periode mag niet langer zijn dan de periode van Doorlooptijd behandeling.

## Attribuutsoort Archiefcode

Naam attribuutsoort	Archiefcode
Herkomst attribuutsoort	EGEM
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort	archiefcode
Definitie attribuutsoort	De systematische identificatie van zaakdossiers van dit ZAAKTYPE overeenkomstig logisch gestructureerde conventies, methoden en procedureregels.

<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM, op basis van NEN 2082.
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Aanbevolen wordt hiervoor de zgn. IV3-codering te gebruiken. Een zaakdossier betreft alle informatie over een zaak (en daarvan deel uit makende deelzaken) inclusief alle daarbij geregistreeerde documenten.
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN20 [???} Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens m..u.v. diacrieten [of: IV3-classificatie?]
<b>Indicatie materiële historie</b>	Ja
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiteit</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

### **Attribuutsoort Vertrouwelijk aanduiding**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Vertrouwelijk aanduiding
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	vertrouwelijkAanduiding
<b>Definitie attribuutsoort</b>	Aanduiding van de mate waarin zaakdossiers van ZAAKen van dit ZAAKTYPE voor de openbaarheid bestemd zijn.
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Een zaakdossier betreft alle informatie over een zaak (en daarvan deel uit makende deelzaken) inclusief alle daarbij geregistreeerde documenten. De domeinwaarden zijn afgeleid van het Besluit voorschrift informatiebeveiliging rijksdienst bijzondere informatie (VIRBI).

<b>Domein attribuutsoort</b>	<p>Formaat: AN20</p> <p>Waardenverzameling: ZEER GEHEIM (indien kennisnemen door niet gerechtigden zeer ernstige schade kan toebrengen aan het belang van de Staat of zijn bondgenoten)</p> <p>GEHEIM (indien kennisnemen door niet gerechtigden ernstige schade kan toebrengen aan het belang van de Staat of zijn bondgenoten)</p> <p>CONFIDENTIEEL (indien kennisnemen door niet gerechtigden schade kan toebrengen aan het belang van de Staat of zijn bondgenoten)</p> <p>VERTROUWELIJK (indien kennisnemen door niet gerechtigden nadeel kan toebrengen aan het belang van één of meer zaakbehandelende organisaties, betrokkenen bij de zaak en/of andere publiekrechtelijke organisaties)</p> <p>ZAAKVERTROUWELIJK (indien kennisnemen door anderen dan betrokkenen bij de zaak nadeel kan toebrengen aan het belang van één of meer zaakbehandelende organisaties, betrokkenen bij de zaak en/of andere publiekrechtelijke organisaties)</p> <p>INTERN (indien kennisnemen door anderen dan medewerkers van de zaakbehandelende organisatie(s) nadeel kan toebrengen aan het belang van één of meer zaakbehandelende organisaties, betrokkenen bij de zaak en/of andere publiekrechtelijke organisaties)</p> <p>BEPERKT OPENBAAR (indien kennisnemen door anderen dan medewerkers van de zaakbehandelende organisatie(s) betrokkenen bij de zaak nadeel kan toebrengen aan het belang van één of meer zaakbehandelende organisaties, betrokkenen bij de zaak en/of andere publiekrechtelijke organisaties)</p> <p>OPENBAAR (in alle andere gevallen)</p>
<b>Indicatie materiële historie</b>	Ja
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	1-1
<b>Indicatie authenticiteit</b>	Gemeentelijk basisgegevens

Regels attribuutsoort -

### Attribuutsoort Publicatie-indicatie

Naam attribuutsoort	Publicatie-indicatie
Herkomst attribuutsoort	EGEM
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort	publicatieIndicatie
Definitie attribuutsoort	Aanduiding of (het starten van) een ZAAK van dit ZAAKTYPE gepubliceerd moet worden.
Herkomst definitie attribuutsoort	EGEM
Datum opname attribuutsoort	1 juni 2008
Toelichting attribuutsoort	Het gaat hier niet alleen om de wettelijke verplichting tot publicatie maar ook om de eigen keuze van de organisatie die zaken van dit type behandelt.
Domein attribuutsoort	Formaat: AN1 Waardenverzameling: J, N
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

### Attribuutsoort Zaakcategorie

Naam attribuutsoort	Zaakcategorie
Herkomst attribuutsoort	EGEM
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort	zaakcategorie
Definitie attribuutsoort	Typering van de aard van ZAAKen van het ZAAKTYPE.

<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	Het gaat hier om de indeling van zaaktypen naar categorieën zoals Behandelen vergunningaanvraag, Behandelen ontheffingaanvraag en Behandelen subsidie-aanvraag.,
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN40 Waardenverzameling: [zie AWB]
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiteit</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels attribuutsoort</b>	-

#### **Attribuutsoort Publicatietekst**

<b>Naam attribuutsoort</b>	Publicatietekst
<b>Herkomst attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Code attribuutsoort</b>	
<b>XML-tag attribuutsoort</b>	publicatietekst
<b>Definitie attribuutsoort</b>	De generieke tekst van de publicatie van ZAAKen van dit ZAAKTYPE
<b>Herkomst definitie attribuutsoort</b>	EGEM
<b>Datum opname attribuutsoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting attribuutsoort</b>	
<b>Domein attribuutsoort</b>	Formaat: AN992 Waardenverzameling: alle alfanumerieke tekens
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee

Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels attribuutsoort	-

#### **Relatiesoort ZAAKTYPE betreft ZAAKen**

Naam relatiesoort	ZAAKTYPE betreft ZAAKen
Herkomst relatiesoort	EGEM
Code relatiesoort	
Definitie relatiesoort	Verwijzing naar de ZAAKen van dit ZAAKTYPE.
Herkomst definitie relatiesoort	EGEM
Datum opname relatiesoort	1 juni 2008
Toelichting relatiesoort	
Indicatie materiële historie	Nee
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authenticiek	Gemeentelijk basisgegevens
Regels relatiesoort	-

#### **Relatiesoort ZAAKTYPE heeft STATUSTYPEn**

Naam relatiesoort	ZAAKTYPE heeft STATUSTYPEn
Herkomst relatiesoort	EGEM
Code relatiesoort	
Definitie relatiesoort	De STATUSTYPEn die bereikt kunnen worden bij behandeling van ZAAKen van het ZAAKTYPE.

<b>Herkomst definitie relatiesoort</b>	EGEM
<b>Datum opname relatiesoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting relatiesoort</b>	
<b>Indicatie materiële historie</b>	Ja
<b>Indicatie formele historie</b>	Ja
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-N
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens
<b>Regels relatiesoort</b>	-

#### **Relatiesoort ZAAKTYPE heeft verantwoordelijke BETROKKENE**

<b>Naam relatiesoort</b>	ZAAKTYPE heeft verantwoordelijke BETROKKENE
<b>Herkomst relatiesoort</b>	EGEM op basis van GFO Zaken 2004
<b>Code relatiesoort</b>	0008
<b>Definitie relatiesoort</b>	De verantwoordelijk MEDEWERKER of ORGANISATORISCHE EENHEID voor ZAAKen van het ZAAKTYPE.
<b>Herkomst definitie relatiesoort</b>	EGEM op basis van het GFO Zaken 2004
<b>Datum opname relatiesoort</b>	1 juni 2008
<b>Toelichting relatiesoort</b>	De relatiesoort is afgeleid van de attribuutsoort Verantworordelijke bij Zaak in het GFO Zaken 2004.
<b>Indicatie materiële historie</b>	Nee
<b>Indicatie formele historie</b>	Nee
<b>Aanduiding gebeurtenis</b>	Nee
<b>Aanduiding brondocument</b>	Nee
<b>Indicatie in onderzoek</b>	Nee
<b>Aanduiding strijdigheid/nietigheid</b>	Nee
<b>Indicatie kardinaliteit</b>	0-1
<b>Indicatie authenticiek</b>	Gemeentelijk basisgegevens

**Regels relatiesoort**

Relaties mogen alleen gelegd worden naar betrokkenen zijnde organisatorische eenheden en medewerkers.